

**Multi-CD/DVD/DAB kontrollü CD çalar, RDS radyolu**

**Kullanıcı Kılavuzu**

# DEX-P90RS

Ürününüzü [www.pioneer-eur.com](http://www.pioneer-eur.com)  
adresine kaydetmeyi unutmayın

**Pioneer** *sound.vision.soul*

**TÜRKÇE**

## İçindekiler

<b>Tuşların Açıklanması</b> .....	<b>3</b>	<b>Kullanım Ortamının Hazırlanması</b> .....	<b>7</b>
Ana Birim .....	3	Kullanım Ortamının Hazırlanması .....	7
Uzaktan Kumanda .....	3	Başlangıç Ayar Ekranındaki İşlemler .....	7
Uzaktan Kumanda Kapağının Açılması ve Kapatılması .....	4	• Başlangıç Ayar Ekranına Erişim .....	7
• Kapak Kapalıyken .....	4	• Başlangıç Ayar Ekranından Çıkış .....	7
• Kapak Açıkken .....	4	Saatin Ayarlanması .....	7
<b>Uzaktan Kumanda ve Bakımı</b> .....	<b>5</b>	• Saat Ayar Ekranına Geçiş .....	7
Uzaktan Kumandanın Kullanılması .....	5	• Saatin Ayarlanması .....	7
Piller .....	5	• Saatin Zaman Sinyaliyle Ayarlanması .....	8
<b>Bu Cihazı Kullanmadan Önce Yapılacaklar</b> .....	<b>5</b>	• Saat Gösteriminin Kapatılması .....	8
Bu Ürün Hakkındaki Bilgiler .....	5	• Başlangıç Ayar Ekranına Dönüş .....	8
Bu Kılavuz Hakkındaki Bilgiler .....	5	Göstergenin Ayarlanması .....	8
Mikroişlemcinin Sıfırlanması .....	5	• Gösterge Ayar Ekranına Geçiş .....	8
On uyarı .....	6	• Parlaklığın Ayarlanması .....	8
<b>Ön panelin Sökülmesi ve Yerine Takılması</b> .....	<b>6</b>	• Işık Kontrolünün Ayarlanması .....	8
Hırsızlığa Karşı Koruma Önlemleri .....	6	• Duvar Kağıdının Seçilmesi .....	8
• Ön Panelin Sökülmesi .....	6	• Geri Modunun seçilmesi .....	9
• Ön Panelin Yerine Takılması .....	6	• Başlangıç Ayar Ekranına Dönüş .....	9
• Uyarı Tonu .....	6	Genel Ortamın Hazırlanması .....	9
<b>Ön panelin Sökülmesi ve Yerine Takılması</b> .....	<b>6</b>	• Genel Ortam Ayar Ekranına Geçiş .....	9
Hırsızlığa Karşı Koruma Önlemleri .....	6	• AUX Modunu Değiştirme .....	9
• Ön Panelin Sökülmesi .....	6	• Uyarı tonunun ayarlanması .....	9
• Ön Panelin Yerine Takılması .....	6	• Doğrulama Sesinin Etkinleştirilmesi/ Kapatılması .....	9
• Uyarı Tonu .....	6	• DAB Önceliğinin Ayarlanması .....	9
<b>Temel Çalıştırma İşlemi</b> .....	<b>11</b>	• Otomatik PI Arama Özelliğinin Değiştirilmesi .....	10
Müzik Dinlemek İçin Yapılacaklar .....	11	• FM Ayarlama Adımının Değiştirilmesi .....	10
Cihazın Kapatılması .....	11	• Başlangıç Ayar Ekranına Dönüş .....	10
		Menü Kilidinin Ayarlanması .....	10
		• Menü Kilidi Hakkında Bilgiler .....	10
		• Menü Kilidinin açılması/ kapatılması .....	10

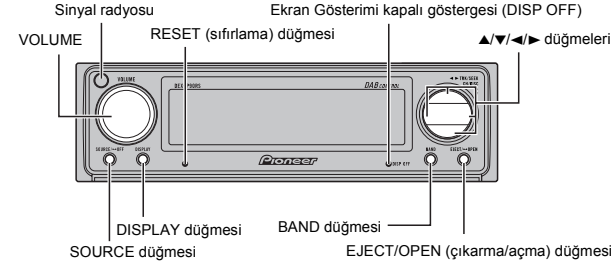
<b>Radyonun Çalıştırılması</b> .....	<b>12</b>	<b>Cihazın bünyesindeki CD Çaların Çalıştırılması</b> .....	<b>18</b>
Radyonun Temel Çalıştırma İşlemi .....	12	Cihazın bünyesindeki CD Çaların Temel Çalıştırma İşlemi .....	18
Radyo Ayarı Ekranındaki İşlemler .....	12	Cihazın bünyesindeki CD Ayarı Ekranında İşlemler .....	19
• Radyo Ayarı Ekranına Erişim .....	12	• Cihazın bünyesindeki CD Ayarı Ekranına Erişim .....	19
• Radyo Ayarı Ekranından Çıkış .....	12	• Cihazın bünyesindeki CD Ayarı Ekranından Çıkış .....	19
İşlevlerin Çalıştırılması .....	13	İşlevlerin Çalıştırılması .....	19
• En İyi İstasyonların Hafızası .....	13	• Tekrar Çalma .....	19
• Yerel Arama İşlevini Kullanarak İstasyonların Aranması .....	13	• Rastgele Çalma .....	19
• Hafızadan Ayar Ekranına Geçiş .....	13	• Tarayarak Çalma .....	19
• Hafızadan İstasyon Bulma .....	13	• Duraklama .....	20
<b>RDS İşlevlerinin Kullanılması</b> .....	<b>14</b>	• Gösterge Modunun Değiştirilmesi .....	20
RDS Nedir? .....	14	• Disk Başlığı Girişi .....	20
Alternatif Frekans İşlevi .....	14	<b>Multi-CD Çaların Çalıştırılması</b> .....	<b>20</b>
• AF İşlevinin Devreye sokulması/ Devreden çıkarılması .....	14	Multi CD Çaların Temel Çalıştırma İşlemi .....	20
PI Arama İşlevi .....	14	Multi CD Ayar Ekranında İşlemler .....	21
• PI Arama .....	14	• Multi CD Ayar Ekranına Erişim .....	21
• Otomatik PI Arama (hafızadaki istasyon için) .....	14	• Multi CD Ayar Ekranından Çıkış .....	21
PTY İşlevi .....	14	İşlevlerin Çalıştırılması .....	21
• PTY'nin Aranması .....	14	• Tekrar Çalma .....	21
• Haber Programı Yarıda Kesme Ayarı .....	15	• Rastgele Çalma .....	21
• PTY Alarmı .....	15	• Tarayarak Çalma .....	22
• Anonların İptal Edilmesi .....	15	• Duraklama .....	22
• PTY Listesi .....	15	• Gösterge Modunun Değiştirilmesi .....	22
Trafik Anonsu Bekleme işlevi .....	16	• Disk Numarasının Aranması .....	22
• TA İşlevinin Devreye sokulması/ Devreden çıkarılması .....	16	Disk Başlığı .....	22
• Trafik Anonlarının İptal Edilmesi .....	16	• Disk Başlığı Girişi .....	22
• TA Sesinin Ayarlanması .....	16	• Disklerin Disk Başlık Listesiyle Seçilmesi .....	23
• TP Alarmı İşlevi .....	16		
Bölgesel İşlev .....	17		
• Bölgesel İşlevin Devreye Sokulması .....	17		
Radyo Metni .....	17		
• Radyo Metni Göstergesi .....	17		
• Radyo Metninin Hafızaya Kaydedilmesi .....	17		
• Hafızaya alınmış Radyo Metninin Çağrılması .....	17		

## İçindekiler

<b>DVD Çaların Çalıştırılması</b> .....	<b>23</b>	<b>Ses Ayarları</b> .....	<b>32</b>
DVD Çaların Temel Çalıştırma İşlemi .....	23	Ses Ayarları Ekranına Geçiş .....	32
DVD Ayar Ekranındaki İşlemler .....	24	• Fader/Balans Ayarı .....	32
• DVD Ayar Ekranına Erişim .....	24	• Bas/Tiz Ayarı .....	32
• DVD Ayar Ekranından Çıkış .....	24	• Kaynak Düzey Ayarı .....	33
İşlevlerin Çalıştırılması .....	24	<b>Diğer İşlevler</b> .....	<b>33</b>
• Tekrar Çalma .....	24	AUX (yardımcı cihaz) Kaynağının	
• Rastgele Çalma .....	24	Kullanılması .....	33
• Tarayarak Çalma .....	25	• AUX Kaynağının Seçilmesi .....	33
• Duraklama .....	25	• AUX Başlığının Girilmesi .....	33
• Gösterge Modunun Değiştirilmesi .....	25	Sesin Kesilmesi .....	34
• Disk Numarasının Aranması .....	25	Gösterge Özelliğinin Kapatılması .....	34
• Disk Başlığı Girişi .....	25	<b>CD Çalar ve Bakımı</b> .....	<b>34</b>
DAB Radyosunun Temel		CD Çalar ve Bakımı .....	34
Çalıştırma İşlemi .....	26	CD-R/CD-RW diskleri .....	34
DAB Radyosu Ayar Ekranındaki		Cihazın Bünyesindeki CD Çaların	
İşlemler .....	26	Hata Mesajı .....	35
• DAB Radyosu Ayar Ekranına		<b>Birimlerin Takılması</b> .....	<b>35</b>
Erişim .....	26	Ayar Örnekleri .....	36
• DAB Radyosu Ayar Ekranından		Gürültü Filtresinin Takılması .....	37
Çıkış .....	26	Ses Birimi (DEQ-P90) olmaksızın	
İşlevlerin Çalıştırılması .....	27	bağlama .....	38
• Hafızadan Ayar Ekranına Geçiş .....	27	Ses Birimiyle (DEQ-P90) takma .....	39
• Hafızadan İstasyon Bulma .....	27	<b>Montaj</b> .....	<b>40</b>
• Anons Desteği İşlevi .....	27	Lastik burçla yapılan montaj .....	40
• Servis Parçası İşlevi .....	28	Cihazın yerinden Çıkarılması .....	40
• Dinamik Etiket İşlevi .....	28	<b>Uzaktan Kumanda Cihazının</b>	
• Mevcut PTY İşlevi .....	29	<b>Montajı</b> .....	<b>41</b>
• Servis Takibi İşlevi .....	30	Uzaktan Kumanda Cihazının	
<b>TV Radyosunun Çalıştırılması</b> .....	<b>30</b>	Takılması .....	41
TV Radyosunun Temel		• Yatay montaj .....	41
Çalıştırma İşlemi .....	30	• Dikey montaj .....	41
TV Radyosu Ayar Ekranındaki		Yalnızca Montaj Kaidesi Kullanarak	
İşlemler .....	31	Montaj .....	41
• TV Radyosu Ayar Ekranına Erişim .....	31	Montaj Kaidesi ve Dirsek Kullanarak	
• TV Radyosu Ayar Ekranından		Montaj .....	41
Çıkış .....	31	• Yöntem A .....	41
İşlevlerin Çalıştırılması .....	31	• Yöntem B .....	41
• En İyi İstasyonların Ardışık		<b>Özellikler</b> .....	<b>42</b>
Hafızası .....	31		
• Hafızadan Ayar Ekranına Geçiş .....	31		
• Hafızadan İstasyon Bulma .....	31		

## Tuşların Açıklanması

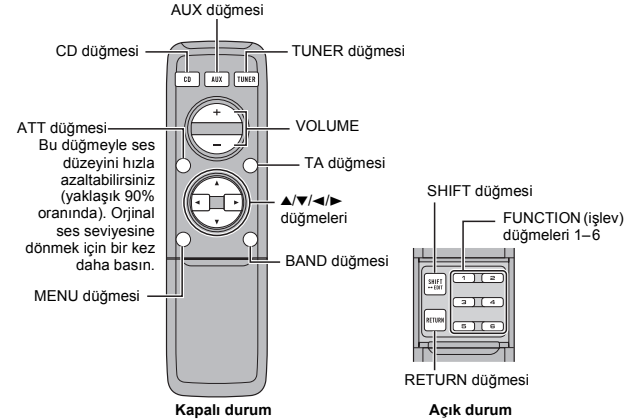
### Ana Birim



### Uzaktan Kumanda

Bu sistemde kullanılabilen işlevler ve menü göstergesi, kullanılan uzaktan kumanda cihazının durumuna göre değişiklik gösterir. Kapağın açılması, birimin içindeki SHIFT, RETURN ve FUNCTION 1-6 düğmelerinin kullanılmasını sağlar. Daha fazla detay için bkz. sayfa 4.

- Uzaktan kumandayı kullanırken ana birimin üzerindeki sinyal radyosuna doğru tuttuğunuzdan emin olun. Aksi takdirde doğru çalışmayabilir.

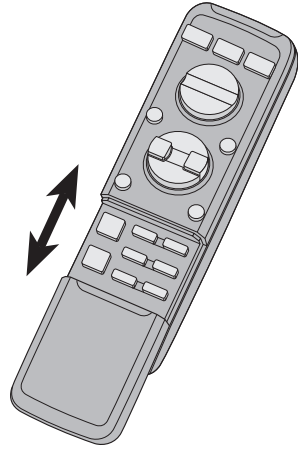


TÜRKÇE

## Tuşların Açıklanması

### Uzaktan Kumanda Kapağının Açılması ve Kapatılması

Uzaktan kumanda kapağın açılması, birimin içindeki SHIFT, RETURN ve FUNCTION 1-6 düğmelerinin kullanılmasını sağlar.



Bu sistemde kapak açık ya da kapalı olduğundaki menü göstergeleri, kullanılabilir işlevler ve menü göstergeleri, kullanılan uzaktan kumandanın durumuna göre değişir.

Uzaktan kumanda	Menü göstergesi
Kapak kapalı	Kapalı Durum
Kapak açık	Açık Durum

### Kapak Kapalıyken

Uzaktan kumanda kapağının kapatılması, menü göstergesini kapalı duruma getirir.

### Kapalı durumda menü göstergesi

Örnek: Cihazın bünyesindeki CD Ekranı



#### Not

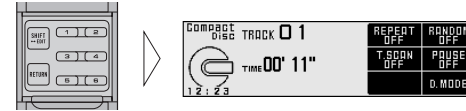
- Kapalı durumda menü göstergesi: Geçerli mod ve AÇIK durumda olan işlevler gösterilir.

### Kapak Açıkken

Uzaktan kumanda kapağının açılması, menü göstergesini açık duruma getirir.

### Açık durumda menü göstergesi

Örnek: Cihazın bünyesindeki CD Ayarı Ekranı



#### Notlar

- Göstergedeki menü öğelerinin konumları, FUNCTION düğmeleri 1-6'nın konumlarına karşılık gelir.
- Açık durumda menü göstergesi: FUNCTION düğmeleri 1-6 kullanıldığında, bunlarla çalıştırılabilen işlevler gösterilir.

### İşlemin ortasında kapak kapatıldığında

- İşlem sırasında kapağın kapatılması, bir önceki işlemin bırakılmasına ve menü göstergesinin kapalı duruma geri dönmesine neden olur.

## Uzaktan Kumanda ve Bakımı

### Uzaktan Kumandanın Kullanılması

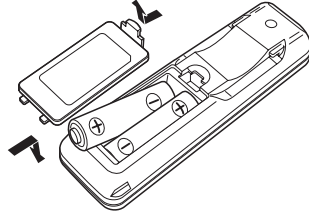
- Bu ürünle birlikte bir uzaktan kumanda cihazı verilmektedir.
- Bazı işlemleri ana birimle yapabilirsiniz, bununla birlikte işlemlerin çoğu uzaktan kumanda cihazıyla gerçekleştirilebilir.
- Uzaktan kumanda cihazını sinyal radyosuna doğru tutarak kullanın.
  - Uzaktan kumanda cihazı kullanılmadığında, sağlanan montaj kaidesine sağlamca takın.

#### Ön Uyarı:

- Uzaktan kumandayı yüksek sıcaklıklarda veya doğrudan güneş ışığında bulundurmayın.
- Uzaktan kumanda, doğrudan güneş ışığı altında doğru çalışmayabilir.
- Uzaktan kumandayı frenin veya gaz pedallerinin altına sıkışabileceğinden yere düşürmeyin.

### Piller

- Uzaktan kumanda cihazının arkasındaki kapağı çıkarın ve pili (+) ve (-) kutupları doğru yönde olacak şekilde yerleştirin.



#### Ön Uyarı:

- Yalnızca AAA ya da IEC R03 tipi 1,5 V piller kullanın.
- Uzaktan kumanda bir ay ya da daha uzun bir süre kullanılmayacaksa, pillerini çıkarın.
- Verilen pilleri yeniden şarj etmeyi denemeyin.
- Yeni ve kullanılmış pilleri birlikte kullanmayın.
- Pil akması durumunda uzaktan kumanda cihazını silerek tamamen temizleyin ve yeni piller takın.
- Lütfen kullanılmış pilleri atarken, ülkenizde/bölgenizde yürürlükteki devlet yönetmeliklerine ya da kamu çevre kuruluşlarının kurallarına uyun.

## Bu Cihazı Kullanmadan Önce Yapılacaklar

### Bu Ürün Hakkındaki Bilgiler

Bu ürünün Radyo frekansları Batı Avrupa, Asya, Orta Doğu, Afrika ve Okyanusya'da kullanılmak üzere tahsis edilmiştir. Diğer bölgelerde kullanılması uygun olmayan yayın alımlarına sebep olabilir. RDS işlevi sadece RDS sinyalleri yayınlayan FM istasyonlarının bulunduğu bölgelerde çalışır.

### Bu Kılavuz Hakkındaki Bilgiler

Bu ürün üstün kalitede yayın alımını ve çalışmayı garanti eden birtakım gelişmiş özellikler içerir. Bu özelliklerin tümü mümkün olan en kolay kullanımı sağlayacak şekilde tasarlanmıştır, ancak bunlardan çoğunun kullanımı için açıklama gerekir. Bu çalıştırma kılavuzunun amacı, bu özelliklerin tümünden en iyi derecede faydalanmanız için yardımcı olmak ve dinleme zevkinizi en üst seviyeye çıkarmaktır.

Cihazı kullanmaya başlamadan önce, bu kılavuzun tamamını okuyarak kendinizi cihazın işlevlerine ve çalışma şekline alıştırmayı tavsiye ediyoruz. Özellikle sayfa 6'deki ve diğer bölümlerdeki "Ön uyarı" bölümünü okumanız ve anlammanız çok önemlidir.

Bu kılavuz esas olarak uzaktan kumandanın çalışma şeklini açıklar. Bazı işlevlerde, ana birimi kullanarak da aynı işlemleri yapabilirsiniz, ancak uzaktan kumandada ana birimde bulunmayan ATT, TA, SHIFT, MENU, RETURN düğmeleri ve FUNCTION 1-6 gibi düğmeler bulunur. Ayrıca işlemlerin çoğu uzaktan kumanda cihazıyla gerçekleştirilebilir.

### Mikroişlemcinin Sıfırlanması

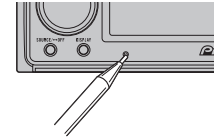
Mikroişlemci aşağıdaki durumlarda sıfırlanmalıdır:

Montajdan sonra bu ürünü ilk kez kullanırken.

Cihaz düzgün çalışmıyorsa.

Ekranda tuhaf (yanlış) mesajlar beliriyorsa.

- Mikro işlemciyi sıfırlamak için, ana birim üzerindeki RESET düğmesine bir kalemin ucuyla ya da başka bir sivri uçlu aletle basın.



TÜRKÇE

5

## Bu Cihazı Kullanmadan Önce Yapılacaklar

### Ön uyarı

- Bir "CLASS 1 LASER PRODUCT" etiketi müzik çaların altına yapıştırılmıştır.



- Pioneer CarStereo-Pass sadece Almanya'da kullanmak içindir.
- Bu kılavuzu çalıştırma işlemleri ve ön uyarılara bakmak için el altında bulundurun.
- Sesi her zaman dışarıdaki sesleri duyabileceğiniz kadar düşük tutun.
- Ürünü nemden koruyun.
- Akünün bağlantısı ayrılırsa, istasyon hafızası silinir ve yeniden programlanması gerekir.
- Bü ürünün çalışmasında bir sorun çıkarsa, bayiinize ya da en yakın Pioneer Yetkili Servisine başvurun.

## Ön panelin Sökülmesi ve Yerine Takılması

### Hırsızlığa Karşı Koruma Önlemleri

Ana birimin ön paneli hırsızlığı engellemek amacıyla sökülebilir özelliktedir.

#### Ön Uyarı:

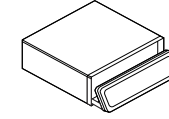
- Ön paneli çıkarırken ya da yerine takarken gösterge bölümüne kuvvet uygulamayın ve sıkmadan tutun.
- Ön paneli aşırı şoklara maruz bırakmayın.
- Ön paneli direkt güneş ışığından ve yüksek sıcaklıklardan uzak tutun.

### Ön Panelin Sökülmesi

#### 1. Ön paneli açın.

##### Ön Uyarı:

- Kontak anahtarını ON/OFF konumuna getirdikten birkaç saniye sonra ön panel otomatik olarak hareket eder. Bu durum oluştuğunda parmaklarınız panele sıkışabilir, bu yüzden parmaklarınızı panelden uzak tutun.

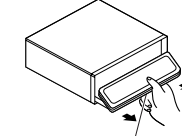


#### 2. Kendinize doğru kaydırarak ön paneli dışarı çekin.

Ön paneli sıkmadan ve düşürmeden tutun.

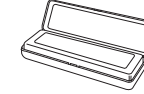
##### Not

- Ön paneli çıkarmak için dışarı çekerken, ön panelin arkasındaki oluklu serbest bırakma bölümünü mutlaka tutun.



Serbest Bırakma Bölümü

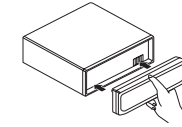
#### 3. Çıkarılmış ön paneli saklamak/taşımak için, cihazla birlikte verilen koruyucu kutuyu kullanın.



### Ön Panelin Yerine Takılması

#### 1. İç kapağın kapalı olduğundan emin olun.

#### 2. Ön paneli yerine sağlamca oturttükten geri takın.



### Uyarı Tonu

Kontak anahtarı kapatıldıktan 5 saniye sonra ön panel sökülmezse bir uyarı tonu duyulur.

##### Not

- Uyarı Tonu işlevini iptal edebilirsiniz. (Sayfa 9'ya bakın.)

## Kullanım Ortamının Hazırlanması

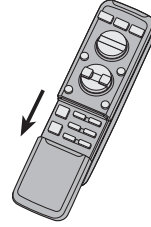
### Kullanım Ortamının Hazırlanması

Ana birimi kullanmak için, saatin ayarlanması ve duvar kağıdının seçilmesini de içeren gerekli hazırlıkları yapın. Ayarları seçilmezse bazı işlevler kullanılamaz. Kullanılacak sisteme uyacak şekilde ortamı ayarlayın.

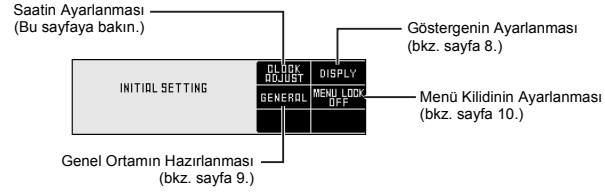
### Başlangıç Ayar Ekranındaki İşlemler

#### Başlangıç Ayar Ekranına Erişim

1. Uzaktan kumanda cihazının kapağını açın.
2. **SHIFT** düğmesine basın.  
Bunu yaptığınızda Başlangıç Ayar Ekranına girilir.
3. **FUNCTION** (işlev) düğmeleri 1-4'ya basarak işlevi seçin.

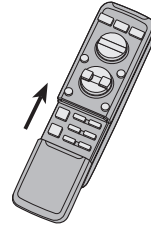


#### ■ Başlangıç Ayar Ekranı



#### Başlangıç Ayar Ekranından Çıkış

- Uzaktan kumanda cihazının kapağını kapatın.



## Saatin Ayarlanması

### Saat Ayar Ekranına Geçiş

- Başlangıç Ayar Ekranında **FUNCTION** düğmesi 1'e basın.  
Bu eylem Saat Ayar Ekranına geçmenizi ve saati ayarlayabilmenizi sağlar.



### Saatin Ayarlanması

1. ◀▶ düğmelerine basın ve imleci ayarlanacak bölüme (saat, dakika) hareket ettirin.



2. Saati ayarlamak için ▲/▼ düğmelerine basın.

Bu düğmelere basılı tutmak işlemlerin sürekli hale gelmesini sağlar.

#### Not

- Saniye rakamları gösterilmez. Ancak zamanı ayarladıktan sonra düğmelerin bırakılmasıyla birlikte saat, sıfır saniyeden başlar.



## Kullanım Ortamının Hazırlanması

### Saatin Zaman Sinyaliyle Ayarlanması

- Dakika göstergesini sıfırlamak için Saat Ayarlama Ekranında **FUNCTION** (işlev) düğmesi 2'ye basın.

Düğmeye basılırken saat sıfır saniyeden çalışmaya başladığından, saati zaman sinyali (radyo, telefon, vb kaynaklı) kullanarak ayarlamak mümkündür.

#### Not

- 00 ile 29 dakika arası saat rakamı aynı kalır ve dakika göstergesi "00" olarak görülür. 30 ile 59 arasında ise yuvarlanarak bir sonraki saat rakamına geçer.

CLOCK ADJUST	CLOCK OFF	RESET
12:00		

Dakika göstergesi 00 değerine sıfırlanır.

### Saat Gösteriminin Kapatılması

Kaynaklar OFF (kapalı) duruma getirildiğinde göstergede zaman görünür.

- Saat gösterimini etkinleştirmek/kapatmak için Saat Ayar Ekranında **FUNCTION** (işlev) düğmesi 1'e basın.

CLOCK ADJUST	CLOCK ON	RESET
12:00		
OFF CLOCK		

#### Not

- Göstergede her kaynağın işlem menüsü belirtildiğinde ekranda saatin kaç olduğu her zaman gösterilir.

### Başlangıç Ayar Ekranına Dönüş

- **RETURN** düğmesine basın.

Gösterge Başlangıç Ayar Ekranına geri döner.

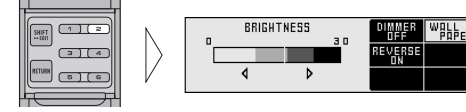
INITIAL SETTING	CLOCK ADJUST	DISPLY
	GENERAL	MENU LOCK OFF

## Göstergenin Ayarlanması

### Gösterge Ayar Ekranına Geçiş

- Başlangıç Ayar Ekranında **FUNCTION** düğmesi 2'e basın.

Bu eylem Gösterge Ayar Ekranına geçmenizi ve göstergeyi ayarlayabilmenizi sağlar.

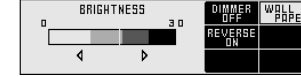


### Parlaklığın Ayarlanması

Göstergeyi okumak zor oluyorsa daha rahat okuma için parlaklığı ayarlayabilirsiniz.

- Gösterge Ayar Ekranında **◀/▶** düğmelerine basarak parlaklığı ayarlayabilirsiniz.

Göstergede "0" – "30" görüntülenir.

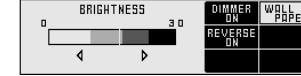


### Işık Kontrolünün Ayarlanması

Bu ürünün göstergesinin gece çok parlak olmasını engellemek için aracınızın farları açıkken göstergenin ışığı kısılır.

Bu işlevi ON/OFF konumuna getirebilirsiniz.

- Işık Kontrolünü etkinleştirmek/kapatmak için Gösterge Ayarı Ekranında **FUNCTION** (işlev) düğmesi 1'e basın.



### Duvar Kağıdının Seçilmesi

Bu cihazda 3 farklı duvar kağıdı tipi vardır.

- Duvar kağıdını değiştirmek için Gösterge Ayarı Ekranında **FUNCTION** (işlev) düğmesi 2'ye basın.

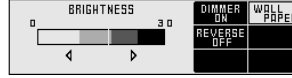


## Kullanım Ortamının Hazırlanması

### Geri Modunun seçilmesi

30 saniye içinde hiç bir işlem yapmazsanız, ekran göstergeleri geriye gitmeye başlar ve ardından her 10 saniyede bir geri gider. Başlangıç ayarında Geri Modu etkin durumdadır.

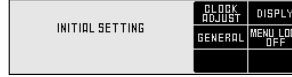
- Geri Modunu etkinleştirmek/kapatmak için Gösterge Ayar Ekranında **FUNCTION** (işlev) düğmesi 3'e basın.



### Başlangıç Ayar Ekranına Dönüş

- **RETURN** düğmesine basın.

Gösterge Başlangıç Ayar Ekranına geri döner.



## Genel Ortamın Hazırlanması

### Genel Ortam Ayar Ekranına Geçiş

- Başlangıç Ayar Ekranında **FUNCTION** düğmesi 3'e basın.

Bu eylem Genel Ortam Ayar Ekranına geçmenizi ve genel ortam ayarlarını yapabileceğinizi sağlar.



### AUX Modunu Değiştirme

Bu ürünle yardımcı (AUX) cihazların kullanılması mümkündür.

Bu ürünle birlikte harici bir cihaz kullanırken AUX modunu etkinleştirin.

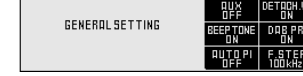
- **AUX (yardımcı cihaz) özelliğini etkinleştirmek/kapatmak için Genel Ortam Ayar Ekranında FUNCTION** (işlev) düğmesi 1'e basın.



### Uyarı tonunun ayarlanması

Uyarı tonu işlevini etkinleştirebilir/kapatabilirsiniz. (Sayfa 6'un "Uyarı Tonu" bölümüne bakın.)

- **Uyarı Tonunu etkinleştirmek/kapatmak için Genel Ortam Ayar Ekranında FUNCTION** (işlev) düğmesi 2'ye basın.



### Doğrulama Sesinin Etkinleştirilmesi/Kapatılması

Düğmelere basıldığında çıkan bip sesi etkinleştirilebilir ya da kapatılabilir. Başlangıç ayarı AÇIK durumdadır.

- **Doğrulama sesi özelliğini etkinleştirmek/kapatmak için Genel Ortam Ayar Ekranında FUNCTION** (işlev) düğmesi 3'e basın.



### DAB Önceliğinin Ayarlanması

Cihaza gizli bir DAB radyosu (örn. GEX-P700DAB) bağlı olduğunda, ürünü bu moda ayarlayabilirsiniz, böylece gizli DAB radyosuyla alınan trafik bilgileri kesme özelliği, bu ürünün RDS Trafik Anonsu (TA) işlevine göre öncelik kazanır.

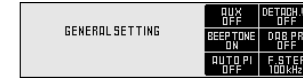
#### ■ Açık konumdayken

DAB yayını alımı esnasında, seçilen Servis Parçası Yol Trafik Flaşları ve Ulaşım Flaşlarını destekliyorsa, yayının alımı bu ürünün RDS Trafik Anonsu (TA) özelliği tarafından kesilmez.

#### ■ Kapalı konumdayken

Bu ürünün RDS ve Gizli DAB radyosu trafik bilgilerinin yayınları arasında ilk alınan haber flaşı ile yayına ara verilir.

- **DAB Önceliği özelliğini açıp/kapatmak için Genel Ortam Ayar Ekranında FUNCTION** (işlev) düğmesi 4'e basın.



#### Not

- DAB Öncelik Ayarı modunu yalnızca, ayrı satılan bir Gizli DAB Radyosu (örn. GEX-P700DAB) bağlıyken seçebilirsiniz.

## Kullanım Ortamının Hazırlanması

### Otomatik PI Arama Özelliğinin Değiştirilmesi

Hafızadaki istasyonlarda PI Arama işlemi sırasında, otomatik PI Arama işlevini etkinleştirebilir/kapatabilirsiniz. (Sayfa 14'un "PI Arama İşlevi" bölümüne bakın.)

- **Otomatik PI Arama özelliğini etkinleştirmek/kapatmak için Genel Ortam Ayar Ekranında FUNCTION (işlev) düğmesi 5'e basın.**

GENERAL SETTING	QUX	DETACH W
	OFF	OFF
	BEEP TONE	DAB PR
	ON	ON
AUTO PI	F STEP	
ON	100 KHZ	

### FM Ayarlama Adımının Değiştirilmesi

Normal olarak FM modunda Otomatik Aramayla istasyon ayarlarken 50 kHz'e ayarlı olan istasyon ayarlama adımı, AF ya da TA modu devreye sokulduğunda 100 kHz olarak değişir.

AF modunda istasyon ayarlama adımını 50 kHz'e ayarlamak daha iyi sonuç verebilir.

- **İstenen istasyon ayarlama adımını seçmek için Genel Ortam Ayar Ekranında FUNCTION düğmesi 6'ya basın.**

GENERAL SETTING	QUX	DETACH W
	OFF	OFF
	BEEP TONE	DAB PR
	ON	ON
AUTO PI	F STEP	
OFF	50 KHZ	

#### Notlar

- Manuel ayarlama esnasında istasyon ayarlama adımı 50 kHz'e ayarlı kalır.
- Akü bağlantısı geçici olarak kesilirse istasyon ayarlama adımı 100 kHz'e döner.

### Başlangıç Ayar Ekranına Dönüş

- **RETURN düğmesine basın.**

Gösterge Başlangıç Ayar Ekranına geri döner.

INITIAL SETTING	CLOCK	DISPLY
	ADJUST	
	GENERAL	MENU LOCK
		OFF

## Menü Kilidinin Ayarlanması

### Menü Kilidi Hakkında Bilgiler

Menü Kilidini etkinleştirirseniz Ses Ayarlarını değiştirmek için açık durumdaki uzaktan kumanda cihazının işlemlerinin kabul edilmemesi mümkün olur.

Yanlışlıkla verileri yeniden ayarlamak istemediğinizde bu yararlı bir özelliktir.

### Menü Kilidinin açılması/kapatılması

Menü Kilidini açmak/kapatmak mümkündür.

- **Menü Kilidini etkinleştirmek/devreden çıkarmak için Başlangıç Ayar Ekranında FUNCTION (işlev) düğmesi 4'e basın.**

INITIAL SETTING	CLOCK	DISPLY
	ADJUST	
	GENERAL	MENU LOCK
		OFF

## Temel Çalıştırma İşlemi

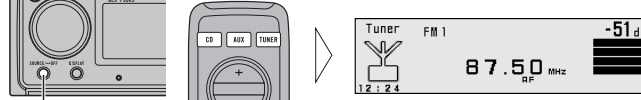
### Müzik Dinlemek İçin Yapılacaklar

Aşağıdaki bilgiler müzik dinlemeden önce gereken ilk işlemleri açıklamaktadır.

#### Not

- Bu ürüne bir diskin yerleştirilmesi. (Sayfa 18'ya bakın.)

#### 1. İstenen kaynağı seçin (örneğin radyo).



Her bastığınızda Kaynak değişir ...

#### ■ Ana Birim

SOURCE düğmesine her basıldığında istenen kaynak aşağıdaki sırayla seçilir:

Built-in CD player (cihazın bünyesindeki CD çalar) → Multi-CD player → DVD player → TV → Tuner (radyo) → DAB (Digital Audio Broadcasting/Sayısal Ses Yayını) Tuner → External Unit 1 (dış birim 1) → External Unit 2 → AUX (yardımcı cihaz)

#### ■ Uzaktan Kumanda

SOURCE düğmesine her basıldığında istenen kaynak aşağıdaki sırayla seçilir:

CD düğmesi: Built-in CD player (cihazın bünyesindeki CD çalar) → Multi-CD player → DVD player → OFF (kapalı)

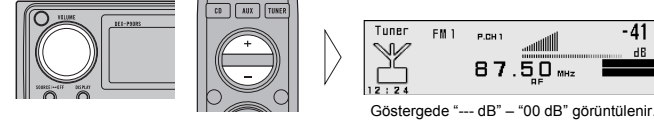
AUX düğmesi: External Unit 1 (dış birim 1) → External Unit 2 → AUX (yardımcı cihaz) → OFF (kapalı)

TUNER düğmesi: TV → Tuner (radyo) → DAB (Digital Audio Broadcasting/Sayısal Ses Yayını) Tuner → OFF (kapalı)

#### Notlar

- Dış birim, bir kaynak olarak uyumlu olmasa da temel işlemlerin bu ürünle kontrol edilmesini sağlayan bir Pioneer ürünü (gelecekte piyasaya çıkacak bir ürün gibi) anlamına gelir. Bu birim iki tane Dış Birimi kontrol edebilir. Dış Birim 1 ya da Dış Birim 2 seçilse bile "External" görüntülenir ancak iki tane Dış Birim taktığınızda bu ürün otomatik olarak Dış Birim 1 ve Dış Birim 2 olarak bu dış birimlerin ayırımını yapar.
- Aşağıdaki durumlarda ses kaynağı değişmez:
  - \* Kaynakların her birine karşılık gelen bir ürün bu cihaza bağlı değilse.
  - \* Ürünün içinde disk yokken.
  - \* Multi-CD çaların içinde bir CD haznesi yokken.
  - \* Multi DVD Çaların içinde bir şarjör yokken.
  - \* DVD çaların içinde bir disk yoksa.
  - \* AUX (dış giriş) OFF (kapalı) konuma ayarlıyken. (Sayfa 9'ya bakın.)
- Bu ürünün mavi/beyaz kablosu aracınızın otomatik anten röle kontrol terminaline bağlıysa, bu cihazın kaynağı AÇIK konuma getirildiğinde aracınızın otomatik anteni dışarı doğru uzar. Anteni yerine geri sokmak için kaynağı KAPALI konuma getirin.

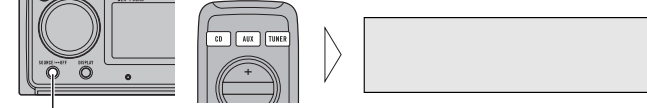
#### 2. Sesi yükseltin ya da alçaltın.



Göstergede "--- dB" – "00 dB" görüntülenir.

### Cihazın Kapatılması

- Kaynağı OFF (kapalı) konumuna getirin.



1 saniye basılı tutun

#### ■ Ana Birim

Kaynak değiştirme işlemini kapatmak için SOURCE (kaynak) düğmesine 1 saniye boyunca basın.

#### ■ Uzaktan Kumanda

Düğmeye basın ve kaynağı OFF (kapalı) konuma getirin.

CD düğmesi: Built-in CD player (cihazın bünyesindeki CD çalar) → Multi-CD player → DVD player → OFF (kapalı)

AUX düğmesi: External Unit 1 (dış birim 1) → External Unit 2 → AUX (yardımcı cihaz) → OFF (kapalı)

TUNER düğmesi: TV → Tuner (radyo) → DAB (Digital Audio Broadcasting/Sayısal Ses Yayını) Tuner → OFF (kapalı)

## Radyonun Çalıştırılması

### Radyonun Temel Çalıştırma İşlemi

Bu ürünün AF işlevi etkinleştirilebilir/kapatılabilir. Normal istasyon ayarlama işlemleri için AF Kapalı (OFF) konuma getirilmelidir. (Sayfa 14'ya bakın.)

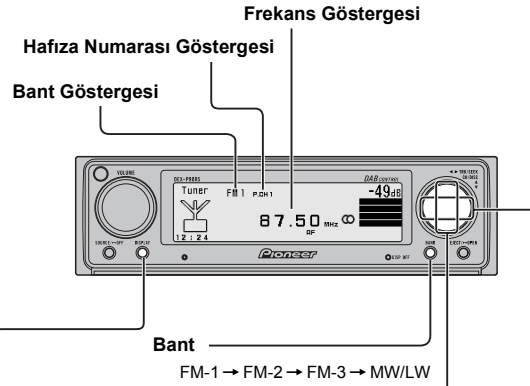
#### Manuel ve Otomatik Arama

- ◀/▶ düğmesine basma süresini değiştirerek istasyon ayarlama metodunu seçebilirsiniz.

Manuel İstasyon Ayarlama (adım adım)	0,5 saniye ya da daha az
Otomatik Arama İstasyon Ayarı	0,5 saniye ya da daha fazla

#### Notlar

- Düğmeye 0,5 saniyeden daha uzun bir süre basmaya devam ederseniz, yayın istasyonlarını atlayabilirsiniz. Düğmeye basmanız biter bitmez Otomatik Arayarak İstasyon Ayarlama başlar.
- Stereo bir istasyon seçildiğinde "◻" stereo gösterge ışığı yanar.



#### Hafızadan İstasyon Bulma

- ▲/▼ düğmelerini kullanarak, hafızaya alınmış istasyonları çağırabilirsiniz.

#### Göstergenin Değiştirilmesi

DISPLAY (gösterge) düğmesine her basıldığında gösterge aşağıdaki sırayla değişir:

Program Servis Adı  
PTY Etiket



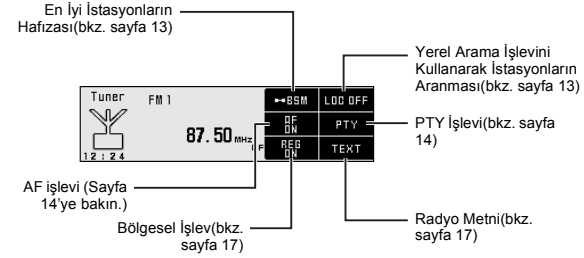
Program Servis Adı  
Frekans

### Radyo Ayarı Ekranındaki İşlemler

#### Radyo Ayarı Ekranına Erişim

- Uzaktan kumanda cihazının kapağını açın.  
Bunu yaptığınızda Radyo Ayarı Ekranına girilir.
- FUNCTION (işlev) düğmeleri 1-6'ya basarak işlevi seçin.

#### Radyo Ayarı Ekranı



#### Radyo Ayarı Ekranından Çıkış

- Radyo Ekranına geri dönmek için uzaktan kumanda cihazının kapağını kapatın.

## Radyonun Çalıştırılması

### İşlevlerin Çalıştırılması

#### En İyi İstasyonların Hafızası

BSM (En İyi İstasyonlar Hafızası) işlevi istasyonları otomatik olarak hafızaya kaydeder.

- En iyi istasyonlar hafızasını (BSM) etkin duruma getirmek için Radyo Ayarı Ekranında FUNCTION (işlev) düğmesi 1'e iki saniye basılı tutun.

En güçlü sinyali olan istasyonlar 1-6 FUNCTION (işlev) düğmelerine sinyal güçlerine göre sıralanarak kaydedilir.

- İşlemi iptal etmek için, hafızaya alma işlemi tamamlanmadan FUNCTION (işlev) düğmesi 1'e yeniden basın.

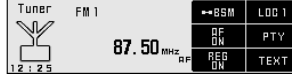


#### Yerel Arama İşlevini Kullanarak İstasyonların Aranması

Yerel mod AÇIK konumdayken ("LOC.S" göstergesi ışığı yanar), sadece güçlü alım sağlayan yayın istasyonlarını seçebilirsiniz.

Yerel hassasiyet aşağıda açıklandığı gibi değişir:

- Yerel hassasiyeti değiştirmek için Radyo Ayarı Ekranında FUNCTION (işlev) düğmesi 2'ye basın.



FM: LOC 1 → LOC 2 → LOC 3 → LOC 4 → LOC OFF (kapalı)

MW/LW: LOC 1 → LOC 2 → LOC OFF

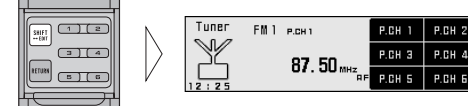
#### Not

- LOC 4 ayarı sadece en güçlü istasyonların alımını sağlarken daha düşük ayarlar gittikçe daha zayıf yayınları almanızı sağlar.

### Hafızadan Ayar Ekranına Geçiş

- Radyo Ayarı Ekranında SHIFT düğmesine basın.

Bu eylem Hafızadan Ayar Ekranına geçiş sağlar ve istasyonların hafızaya alınabilmesine izin verir.



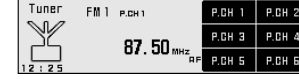
- Radyo Ayarı Ekranına dönmek için SHIFT düğmesine yeniden basın.

### Hafızadan İstasyon Bulma

Yayın istasyonlarını 1'den 6'ya kadar olan FUNCTION (işlev) düğmelerine bir kez basarak kolayca çağırabilmeniz için hafızaya alabilirsiniz.

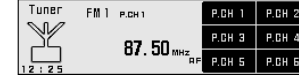
#### ■ Yayın istasyonları hafızası

- Yayın yapan istasyonları hafızaya almak için Hafıza Ayarı Ekranında 1 ile 6 arasındaki FUNCTION (işlev) düğmelerine iki saniye boyunca basın.



#### ■ Hafızaya alınmış istasyonun geri çağırılması

- Hafıza Ayarı Ekranında 1 ile 6 arasındaki FUNCTION (işlev) düğmelerine basarak bu düğmelerde hafızaya alınmış istasyonları geri çağırın.



#### Not

- En çok 18 FM istasyonu (6 tanesi FM-1, FM-2 ve FM-3'de) ve 6 tane MW/LW istasyonu hafızaya alınabilir.

## RDS İşlevlerinin Kullanılması

### RDS Nedir?

RDS (Radyo Veri Sistemi) FM programlarıyla birlikte veri iletimine yarayan bir sistemdir. Duyulamayan bu veriler aşağıdaki örneklerde olduğu gibi birtakım özellikler sağlar: program Servisadi, program türü göstergesi, trafik anonsu bekleme özelliği, radyo dinleyicilerinin istedikleri bir istasyonu ayarlayabilmelerine yardımcı olmak için düşünülmüş otomatik istasyon ayarlama ve program türü ayarlaması.

#### Notlar

- Tüm istasyonların RDS hizmeti olmayabilir.
- AF (Alternatif Frekans Arama) ve TA (Trafik Anonsu bekleme özelliği) gibi RDS işlevleri sadece radyonuz RDS istasyonlarına ayarlı olduğunda etkin olurlar.

### Alternatif Frekans İşlevi

AF (Alternatif Frekans arama) işlevi seçili istasyonla aynı ağdaki diğer frekansları aramakta kullanılır. Bu işlev seçili istasyonun alımında sorunlar yaşandığında ya da farklı frekandaki bir istasyonun yayınına daha iyi almak mümkün olduğunda, radyoyu ağdaki daha güçlü sinyal yayan diğer bir frekansa yeniden ayarlar.

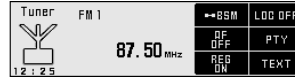
#### Notlar

- Otomatik Arayarak istasyon ayarlama ya da BSM Otomatik Hafıza işlevlerini "AF" göstergesi ON durumundayken kullanıyorsanız, AF radyoyu sadece RDS istasyonlarına ayarlar.
- Ön ayarlı bir istasyonu yeniden bulduğunuzda, radyonuz o istasyonun AF listesinden yeni bir frekansla ön ayarlı istasyonun frekansını güncelleyebilir. (Bu işlev sadece FM-1 ve FM-2 bantlarındaki ön ayarlı istasyonları kullandığınızda mümkündür.) Alınan istasyonun RDS verisi orijinal olarak kaydedilen istasyondan farklı ise, ön ayar numarası göstergede görüntülenmez.
- AF frekansı arama işlemi esnasında ses başka bir program tarafından geçici olarak kesilebilir.
- Radyoyu RDS olmayan bir istasyona ayarlarsanız, "AF" göstergesi yanıp sönmeye başlar.
- AF işlevi her FM bandı için bağımsız olarak açılıp kapatılabilir.

### AF İşlevinin Devreye Sokulması/Devreden Çıkarılması

AF işlevinin başlangıç ayarı ON (açık) konumdadır.

- Bir FM bandındayken AF işlevini etkinleştirmek/kapatmak için Radyo Ayarı Ekranında FUNCTION (işlev) düğmesi 3'e basın.



### PI Arama İşlevi

Radyo aynı programı yayınlayan başka bir frekansı arar. "PI Seek" görüntüye gelir ve PI Arama esnasında radyonun sesi kesilir. Ses kesilmesi, aramanın başarılı ya da başarısız olmasına bağlı olmaksızın, PI Arama işlevi tamamlandıktan sonra sona erer. PI Arama başarısız olursa, radyo bir önceki frekansa geri döner.

#### PI Arama

Radyo uygun olan alternatif bir frekans bulamazsa ya da yayın sinyali düzgün alınmıyorsa için fazla zayıfısa PI Arama otomatik olarak başlar.

#### Otomatik PI Arama (hafızadaki istasyon için)

Sözgelimi uzun yolculuklar sırasında olduğu gibi, hafızadaki istasyonlar çağrılmıyorsa, bu ürün hafızadaki istasyonların çağrılması sırasında da PI Arama yapmak üzere ayarlanabilir.

Otomatik PI Arama için varsayılan ayar OFF (kapalı) dur.

#### Not

- Otomatik PI Aramayı ON/OFF konumuna nasıl getirebileceğiniz hakkındaki detaylar için "Kullanım Ortamının Hazırlanması" bölümüne bakın.

### PTY İşlevi

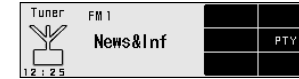
Bir PTY araması, PTY listesinde belirtilen program türü tarafından yapılır (program türleri şunlardır: News&Inf (haber ve bilgi), Popular (pop), Classics (klasikler), Others (diğer)). Aynı zamanda radyoyu acil durum yayını yapan radyo istasyonlarına da otomatik olarak ayarlar (PTY alarmı).

#### Not

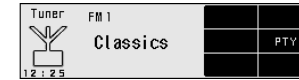
- PTY Arama ayarları önceden ayarlanmıyorsa bu ayarları yeniden yapmanıza gerek yoktur. 1. Adımda PTY Arama Ayarı moduna geçtikten sonra, 3. Adımda sadece PTY Arama işlevini gerçekleştirin.

### PTY'nin Aranması

- PTY Arama Ayarı göstergesini değiştirmek için Radyo Ayarı Ekranında FUNCTION (işlev) düğmesi 4'ye basın.



- ◀/▶ düğmeleriyle PTY'dekiler içinden birini seçin.



## RDS İşlevlerinin Kullanılması

### 3. PTY aramasını başlatmak için ▲ düğmesine basın.

Radyo istediğiniz PTY'yi yayınlayan bir istasyonu aramaya başlar.

### ● PTY aramasını iptal etmek için ▼ düğmesine basın.

#### Notlar

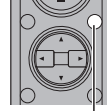
- Bazı istasyonların programları gönderilen PTY'de belirtilenden farklı olabilir.
- Seçilen program türünü yayınlayan bir istasyon bulunmazsa, "NOT FOUND" yaklaşık 2 saniye görüntülenir ve radyo orijinal istasyona geri döner.



### Haber Programı Yarıda Kesme Ayarı

PTY kodlu haber programlarının otomatik olarak alınmasını etkinleştirebilir/kapatılabilir. Alınan haber programı bittiğinde, bir önceki programın alınmasına devam edilir.

### ● Yarıda kesmeyi ON (açık) ya da OFF (kapalı) konumuna ayarlayın.



2 saniye basılı tutun

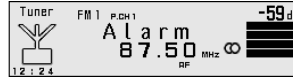


#### Notlar

- "NEWS" (haberler) göstergesinde "N" görüntülendiğinde bu yarıda kesmeyi etkinleştirmiş olduğunuzu gösterir.
- Göstergenin sol tarafında "►" görüntülendiğinde bu, haber programının alındığını gösterir.

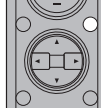
### PTY Alarmı

PTY Alarmı doğal afetler gibi acil durum duyuruları için olan özel bir PTY kodudur. Radyo, radyo alarm kodunu aldığı anda, "ALARM" görüntüye gelir ve ses TA sesine ayarlanır. İstasyon acil durum duyurusunu yayınlamayı bitirdiğinde sistem bir önceki kaynağa geri döner.



### Anonların İptal Edilmesi

- Duyuruyu iptal etmek ve bir önceki kaynağa geri dönmek için, acil durum duyurusunu alırken TA düğmesine basın.



## PTY Listesi

Geniş	Dar	Detaylar
News&Inf	News	Haberler.
	Affairs	Güncel olaylar.
	Info	Genel bilgi ve tavsiyeler.
	Sport	Spor programları.
	Weather	Hava raporları/Meteorolojik bilgiler.
	Finance	Borsa haberleri, ticaret, v.s.
	Popular	Pop Mus
Classics	Rock Mus	Çağdaş modern müzik.
	Easy Mus	Kolay dinlenen müzik.
	Oth Mus	Sınıflandırmayan diğer müzik türleri.
	Jazz	Caz müziği içerikli programlar.
	Country	Folk müzik içerikli programlar.
	Nat Mus	Ulusal müzik içerikli programlar.
	Oldies	Eski müzikler, 'Altın çağ' içerikli programlar.
Others	Folk Mus	Folk müziği içerikli programlar.
	L. Class	Hafif klasik müzik.
	Classic	Ciddi klasik müzik.
	Educate	Eğitim içerikli programlar.
	Drama	Tüm radyo oyunları ve dizileri.
	Culture	Ulusal ve bölgesel kültürün her yönüyle ilgili programlar.
	Science	Doğa, bilim ve teknoloji ile ilgili programlar.
Varied	Hafif eğlence programları.	
Children	Çocuk programları.	
Social	Toplumsal olaylarla ilgili programlar.	
Religion	Dini olaylarla ilgili programlar ve hizmetler.	
Phone In	Telefon edilerek katılan programlar.	
Touring	Gezi programları, trafik sorunlarıyla ilgili duyurular için kullanılmaz.	
Leisure	Hobiler ve rekreasyonel faaliyetlerle ilgili programlar.	
Document	Belgesel programlar.	

## RDS İşlevlerinin Kullanılması

### Trafik Anonsu Bekleme işlevi

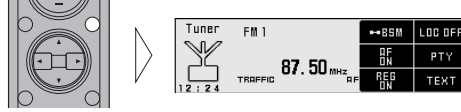
TA (Trafik Anonsu Bekleme) işlevi hangi kaynağı dinlediğinize bakmaksızın trafik anonslarını otomatik olarak almanızı sağlar. TA işlevi ya bir TP istasyonu (trafik bilgileri yayınlayan bir istasyon) ya da başka bir ağı güçlendirilmiş TP istasyonu (TP istasyonlarıyla ilgili bilgileri taşıyan bir istasyon) için devreye sokulabilir.

#### TA İşlevinin Devreye Sokulması/Devreden Çıkarılması

##### 1. Bir TP ya da gelişmiş başka bir ağı TP istasyonuna ayarlayın.

Bir TP istasyonuna ya da başka bir ağı güçlendirilmiş TP istasyonuna ayarlayınca "TRAFFIC" ışığı yanar.

##### 2. TA işlevini devreye sokun.



"►TRAFFIC" göstergesi yanarak radyonun trafik anonslarını beklediğini belirtir.

#### Not

- Radyo ne bir TP ne de başka bir ağı güçlendirilmiş TP istasyonuna ayarlı değilken TA işlevini etkinleştirdiyse "TRAFFIC" ışığının sadece "T" harfi görüntülenir.

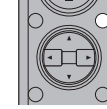
Trafik anonsları alınmadığında TA işlevini devreden çıkarmak için bir önceki işlemi tekrarlayın.

#### Notlar

- Trafik anonsu alındıktan sonra sistem orijinal kaynağa geri döner.
- Radyo en son olarak FM bandına ayarlandıysa, TA işlevi radyo haricindeki diğer kaynaklardan da devreye sokulabilir, ancak en son MW/LW bandına ayarlanmışsa bu mümkün değildir.
- Radyo en son olarak FM bandına ayarlandıysa, TA işlevini açtığınızda radyo haricindeki diğer kaynakları dinlerken, aynı anda diğer istasyon ayarlama işlemlerini de yapabilirsiniz.
- "►TRAFFIC" ya da "T" ışığı açık durduğunda, Otomatik Arayarak İstasyon Ayarlama modunda sadece TP ya da diğer bir ağı güçlendirilmiş TP istasyonları ayarlanır.
- "►TRAFFIC" veya "T" göstergesi açıkken sadece TP veya başka bir ağı TP istasyonları BSM hafızasına kaydedilir.

### Trafik Anonslarının İptal Edilmesi

- Trafik anonsu alınırken anonsu iptal etmek ve önceki kaynağa geri dönmek için TA düğmesine basın.



Anons iptal edilir ancak radyo, TA düğmesine tekrar basılıncaya kadar TA modunda kalır.

### TA Sesinin Ayarlanması

Bir trafik anonsu yapılmaya başlandığında, anonsu daha net duyabilmeniz için ses otomatik olarak önceden ayarlanmış ses seviyesine ayarlanır.

- Ses seviyesini bir trafik anonsunu alırken ayarlayarak belirleyin.



Yeni ayarlanan ses hafızaya alınır ve bundan sonraki anonslarda bu ses ayarı kullanılır.

### TP Alarmı İşlevi

"►TRAFFIC" ışığı zayıf bir sinyal yüzünden "T" ifadesine döndükten yaklaşık 30 saniye sonra, yeni bir TP ya da diğer bir ağı güçlendirilmiş TP istasyonunu seçmenizi hatırlatan 5 saniyelik bir bip sesi duyulur.

- Radyo dinliyorsanız, değişik bir TP istasyonuna ya da başka bir ağı güçlendirilmiş TP istasyonuna ayarlayın.

Radyo haricindeki kaynakları dinlerken, "►TRAFFIC" ışığı "T" ifadesine döndükten 10 (ya da 30)\* saniye sonra radyo otomatik olarak, bulunulan alanda en güçlü sinyali veren TP istasyonunu aramaya başlar.

\*Arama başlamadan önce geçen süre.

TA işlevi AÇIK	10 saniye
TA, AF işlevleri AÇIK	30 saniye

## RDS İşlevlerinin Kullanılması

### Bölgesel İşlev

Radyoyu otomatik olarak yeniden ayarlamak için AF kullanıldığında, Bölgesel işlev, yayın seçimini bölgesel programlar yayınlayan istasyonlarla sınırlar.

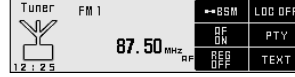
#### Notlar

- Bölgesel programlama ve bölgesel ağlar, bulunulan ülkeye göre farklı olarak düzenlenir (örneğin, saate, eyalete ya da yayın alanına göre farklılıklar gösterebilirler).
- Radyo orijinal olarak ayarlanan istasyondan farklı bir bölgesel istasyona ayarlanırsa, ön ayar numarası görüntüden kaybolabilir.

### Bölgesel İşlevin Devreye Sokulması

Bölgesel işlev her FM bandı için bağımsız olarak ON (açık) konumuna getirilebilir.

- Bölgesel işlevi etkinleştirmek/kapatmak için Radyo Ayarı Ekranında FUNCTION (işlev) düğmesi 5'e basın.**



### Radyo Metni

Bu Radyo RDS istasyonlarının yayınladığı istasyon bilgileri, çalmakta olan şarkının ve sanatçısının adı gibi Radyo Metni verilerini görüntüleyebilir.

#### Notlar

- Radyo Metni alındığında "RT" göstergesi yanar.
- Radyo otomatik olarak en son alınan üç Radyo Metni yayını hafızasına alır ve en önce alınan radyo metnini en yeni metinle değiştirir.
- FUNCTION (işlev) 1-6 düğmelerine en fazla altı tane Radyo Metni yayınından alınan verileri kaydedebilirsiniz.

### Radyo Metni Göstergesi

- Radyo Metni göstergesini değiştirmek için Radyo Ayarı Ekranında FUNCTION (işlev) düğmesi 6'ya basın.**



#### Not

- Radyo metni alınmazken, "NO TEXT" (metin yok) ifadesi görüntülenir.

- Radyo hafızasından </> düğmeleriyle en son üç Radyo Metni yayınının çağrılması.**



Düğmeye basarak görüntülenen dört Radyo Metni arasında geçiş yapabilirsiniz.

- Radyo Ayarı Ekranına dönmek için RETURN düğmesine basın.**

#### Not

- Radyoda kaydedilmiş herhangi bir Radyo Metni bulunmuyorsa bu düğme çalışmaz.

### Radyo Metninin Hafızaya Kaydedilmesi

- "Radyo Metni Göstergesi" bölümündeki 1. ve 2. adımları uygulayıp ardından hafızaya kaydetmek istediğiniz Radyo Metnini seçin.

- Radyo Metnini FUNCTION (işlev) düğmeleri 1 ile 6 arasındaki düğmelere kaydetmek için ilgili düğmeye iki saniye boyunca basın (örneğin FUNCTION düğmesi 4'e iki saniye basın).**



### Hafızaya Alınmış Radyo Metninin Çağrılması

- Radyo Metni göstergesine geçin.**

- FUNCTION (işlev) düğmeleri 1 ile 6 arasındaki düğmelerde hafızaya alınmış olan Radyo Metnlerini çağırarak ilgili işlev düğmesine basın (örneğin FUNCTION (işlev) düğmesi 4'e basın).**



## Cihazın bünyesindeki CD Çalarların Çalıştırılması

### Cihazın Bünyesindeki CD Çalarların Temel Çalıştırma İşlemi

#### Çıkarma

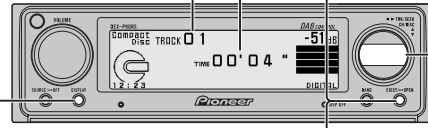
EJECT/OPEN (çıkarma/açma) düğmesine bir kez basın, ön panel açılır ve disk dışarı çıkarılır. Ön panelin açılması durumunda sadece bir CD'yi dışarı çıkarabilirsiniz.

#### Notlar

- Disk bu ürünün içindeyken CD işlevini etkinleştirilebilir/kapatılabilir. (Sayfa 11'ya bakın.)
- Çıkarma işleminin ardından yarısı sokulmuş durumda kalan diskler zarara yol açabilir veya dışarı düşebilir.
- CD koyma veya çıkarma işlemi doğru olarak yapılmıyorsa, EJECT/OPEN düğmesine basıp basılı tutarak ve ön paneli açarak CD'yi çıkarabilirsiniz.

#### Şarkı Numarası Göstergesi

#### Çalma Zamanı Göstergesi



#### Göstergenin Değiştirilmesi (sadece CD TEXT türü Diskler için)

DISPLAY (gösterge) düğmesine her basıldığında gösterge aşağıdaki sırayla değişir:

Çalma süresi Disk Başlığı ▷ Çalma süresi Disk Sanatçı Bilgisi ▷ Çalma süresi Şarkı başlığı ▷ Çalma süresi Şarkı Sanatçı Bilgisi

20 harften uzun olan metinlerde, DISPLAY düğmesine 2 saniye süreyle basıp metni kaydırarak geri kalanını görebilirsiniz.

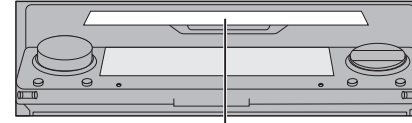
#### Notlar

- CD TEXT türü bir disk, Disk Başlığı, Sanatçı Adı ve Şarkı Başlığı gibi yazılı bilgilerin kaydedildiği bir disk türüdür.
- Bir CD TEXT diskin belirli metin bilgileri kayıtlı değilse, "No ~" (örn. "No Title") görüntülenir.

#### Şarkı Arama ve Hızlı İleri/Geri Sardırma

- ◀▶ düğmesine farklı bir süre basarak Şarkı Arama ya da İleri/Geri Sardırma işlevleri arasında seçim yapabilirsiniz.

Şarkı Arama	0,5 saniye ya da daha az
Hızlı İleri/Geri Sardırma	Basmaya devam edin



#### CD Koyma Yuvası

Bir CD yerleştirilirse ön panel otomatik olarak kapanır. Cihazın bünyesindeki CD çalar her defasında standart bir 12 cm ya da 8 cm (tek) CD'yi çalar. 8 cm'lik CD çalarken adaptör kullanmayın.

#### Notlar

- Disk tam olarak konulamıyorsa ya da çalma işlemi başarısız olursa, CD'nin kayıtlı tarafının alta geldiğinden emin olun. EJECT/OPEN (çıkarma/açma) düğmesine basın ve diski geri koymadan hasarlı olup olmadığını kontrol edin.
- Cihazın bünyesindeki CD çalar doğru çalışmıyorsa, bir hata mesajı ("ERROR-14" gibi) görüntülenir. Sayfa 35'un "Cihazın Bünyesindeki CD Çalarların Hata Mesajı" bölümüne bakın.
- CD Koyma Yuvasına CD'den başka bir şey koymayın.

#### Açık

EJECT/OPEN düğmesine 2 saniye basın, böylece CD'yi dışarı çıkarmadan ön paneli açabilirsiniz. Ön panel açılırsa kapatılabilir.

#### ⚠ UYARI:

- Ön panel açık kalmış durumda kullanmayın. Açık bırakırsanız, bir kaza esnasında yaralanmaya yol açabilir.

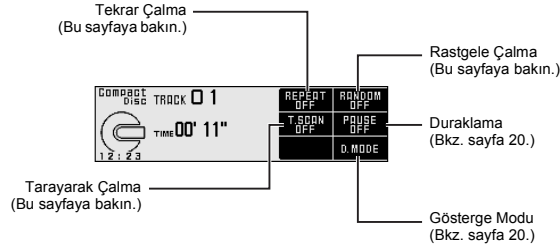
## Cihazın bünyesindeki CD Çaların Çalıştırılması

### Cihazın bünyesindeki CD Ayarı Ekranında İşlemler

#### Cihazın bünyesindeki CD Ayarı Ekranına Erişim

1. Uzaktan kumanda cihazının kapağını açın.  
Bu eylem cihazın bünyesindeki CD Ayarı Ekranına geçiş sağlar.
2. FUNCTION (işlev) düğmeleri 1, 2, 3, 4 ve 6'ya basarak işlevi seçin.

#### ■ Cihazın bünyesindeki CD Ayarı Ekranı



#### Cihazın bünyesindeki CD Ayarı Ekranından Çıkış

- Cihazın Bünyesindeki CD Ekranına geri dönmek için uzaktan kumanda cihazının kapağını kapatın.

### İşlevlerin Çalıştırılması

#### Tekrar Çalma

Tekrar Çalma aynı şarkıyı tekrar tekrar çalar.

- Tekrar Çalma özelliğini etkinleştirmek/kapatmak için Cihazın Bünyesindeki CD Ayarı Ekranında FUNCTION (işlev) düğmesi 1'e basın.



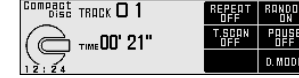
#### Not

- Şarkı Arama ya da Hızlı İleri/Geri sardırma işlemlerini yaparsanız, Tekrar Çalma otomatik olarak iptal edilir.

#### Rastgele Çalma

Rastgele Çalma özelliği bir CD'deki şarkıları değişiklik için rastgele bir sırada çalar.

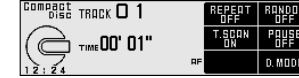
- Rastgele Çalma özelliğini etkinleştirmek/kapatmak için Cihazın Bünyesindeki CD Ayarı Ekranında FUNCTION (işlev) düğmesi 2'ye basın.



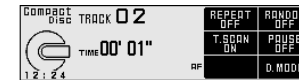
#### Tarayarak Çalma

Tarayarak Çalma, bir diskteki her şarkının yaklaşık ilk 10 saniyesini sırayla çalar.

1. Tarayarak Çalma özelliğini etkinleştirmek için Cihazın Bünyesindeki CD Ayarı Ekranında FUNCTION (işlev) düğmesi 3'ee basın.



2. İsteddiğiniz şarkıyı bulunca, FUNCTION (işlev) düğmesi 3 ile Tarayarak Çalma işlevini iptal edin.



#### Not

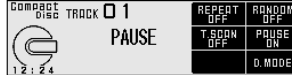
- Diskteki tüm şarkılar tarandıktan sonra, Tarayarak Çalma otomatik olarak iptal edilir.

## Cihazın bünyesindeki CD Çalarların Çalıştırılması

### Duraklama

Duraklama işlevi çalmakta olan şarkıyı duraklatır.

- Duraklama özelliğini etkinleştirmek/kapatmak için Cihazın Bünyesindeki CD Ayar Ekranında FUNCTION (işlev) düğmesi 4'e basın.



### Gösterge Modunun Değiştirilmesi

- Gösterge modları arasında aşağıdaki sırada geçiş yapmak için Cihazın Bünyesindeki CD Ayar Ekranında FUNCTION (işlev) düğmesi 6'ya basın.



Normal Display (normal gösterge) ↔ Simple Display (basit gösterge)

### Disk Başlığı Girişi

Cihazın bünyesindeki CD çalarda bulunan CD'ler için en fazla 48 disk başlığı girişi yapabilirsiniz. (Sayfa 22'in "Multi-CD Çalarların Çalıştırılması" başlığı altında "Disk Başlığı Girişi" bölümüne bakın.)

#### Notlar

- 48 disk için başlıklar girildikten sonra yeni girilen bir disk verisi en eski disk verisini silerek yerine geçer.
- Bir Multi CD Çalar bağlarsanız, en fazla 100 disk için disk başlığı girebilirsiniz.
- Bu ürünle bir CD TEXT diski çalıyorsanız, bu moda geçiş yapamazsınız.

## Multi-CD Çalarların Çalıştırılması

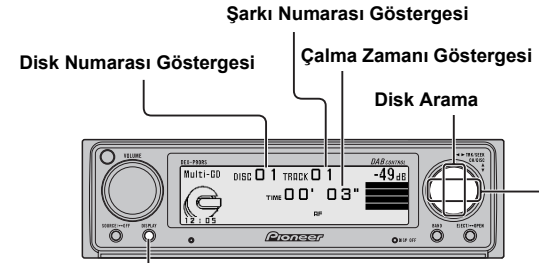
### Multi CD Çalarların Temel Çalıştırma İşlemi

Bu ürün bir Multi CD Çaları (ayrı satılır) kontrol edebilir.

#### Şarkı Arama ve Hızlı İleri/Geri Sardırma

- ◀/▶ düğmesine farklı bir süre basarak Şarkı Arama ya da İleri/Geri Sardırma işlevleri arasında seçim yapabilirsiniz.

Şarkı Arama	0,5 saniye ya da daha az
Hızlı İleri/Geri Sardırma	Basmaya devam edin



### Göstergenin değiştirilmesi (CD TEXT uyumlu bir Multi CD Çalarla CD TEXT türü bir diskin çalınması sırasında)

DISPLAY (gösterge) düğmesine her basıldığında gösterge aşağıdaki sırayla değişir:

Çalma süresi	▶	Çalma süresi	▶	Çalma süresi	▶	Çalma süresi
Disk Başlığı		Disk Sanatçı Bilgisi		Şarkı başlığı		Şarkı Sanatçı Bilgisi

20 harften uzun olan metinlerde, DISPLAY düğmesine 2 saniye süreyle basıp metni kaydırarak geri kalanını görebilirsiniz.

#### Notlar

- CD TEXT türü bir disk, Disk Başlığı, Sanatçı Adı ve Şarkı Başlığı gibi yazılı bilgilerin kaydedildiği bir disktr.
- Bir CD TEXT diskin belirli metin bilgileri kayıtlı değilse, "No ~" (örn. "No Title") görüntülenir.

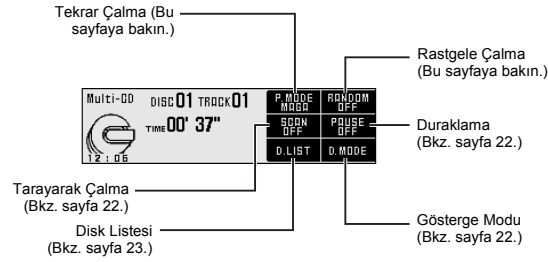
## Multi CD Çaların Çalıştırılması

### Multi CD Ayar Ekranında İşlemler

#### Multi CD Ayar Ekranına Erişim

1. Uzaktan kumanda cihazının kapağını açın.  
Bu eylem Multi CD Ayar Ekranına geçiş sağlar.
2. FUNCTION (işlev) düğmeleri 1-6'ya basarak işlevi seçin.

#### Multi CD Ayar Ekranı



#### Multi CD Ayar Ekranından Çıkış

- Multi CD Ekranına geri dönmek için uzaktan kumanda cihazının kapağını kapatın.

### İşlevlerin Çalıştırılması

#### Tekrar Çalma

Üç farklı tekrar çalma düzeni vardır: Tek şarkının Tekrarı, Diskin Tekrarı ve Multi CD Çalar Tekrarı. Başlangıçta ayarlı tekrar çalma düzeni Multi CD Çalar Tekrarıdır.

- Tekrar çalma düzenini aşağıdaki sırayla değiştirmek için Multi CD Ayar Ekranında FUNCTION (işlev) düğmesi 1'e basın.



MAGA → REPEAT → D.REPEAT

#### Çalma Modu

Gösterge	Çalma düzeni
MAGA	Multi CD çalar Tekrarı
REPEAT	Tek Şarkının Tekrarı
D.REPEAT	Diskin Tekrarı

#### Notlar

- Tekrar çalma sırasında başka diskleri seçerseniz, tekrar çalma düzeni değişerek Multi CD çalar Tekrarına geçer.
- Tek şarkının Tekrarı sırasında Şarkı Arama ya da Hızlı İleri/Geri Saldırma işlemlerinden birini yaparsanız, tekrar çalma düzeni değişerek Diskin Tekrarına geçer.

#### Rastgele Çalma

Şarkılar sayfa 21'da "Tekrar Çalma" bölümünde açıklandığı gibi seçili tekrar çalma düzenine uygun olarak rastgele çalınır.

- Rastgele Çalma özelliğini etkinleştirmek/kapatmak için Multi CD Ayar Ekranında FUNCTION (işlev) düğmesi 2'ye basın.



İstedığınız tekrar çalma düzenini yukarıda sayfa 21 daki "Tekrar Çalma" bölümünde belirtilenlerin arasından seçtikten sonra, Multi CD Çaların rastgele çalma düzenini etkin hale getirin.

#### Not

- Rastgele Çalma işlevini etkin hale getirince Tek şarkının Tekrarı, Diskin Tekrarı olarak değişir.

## Multi CD Çaların Çalıştırılması

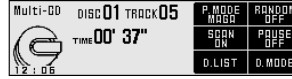
### Tarayarak Çalma

Diskin Tekrarı modunda seçilen disk üzerindeki her şarkının başlangıcı yaklaşık 10 saniye taranır. Multi CD çalar Tekrarı modunda her disk için ilk şarkısının başlangıcı yaklaşık 10 saniye taranır.

#### 1. Tarayarak Çalma özelliğini etkinleştirmek için Multi CD Ayar Ekranında FUNCTION (işlev) düğmesi 3'e basın.

İstediğiniz tekrar çalma düzenini yukarıda sayfa 21'deki "Tekrar Çalma" bölümünde belirtilenler arasında seçtikten sonra, Multi CD Çaların tarayarak çalma düzenini etkin hale getirin.

#### 2. İsteddiğiniz şarkıyı (ya da diski) bulunca, FUNCTION (işlev) düğmesi 3 ile Tarayarak Çalma işlevini iptal edin.



Gösterge	Çalma düzeni
T. Scan	Diskin Tekrarı
D. Scan	Multi CD çalar Tekrarı

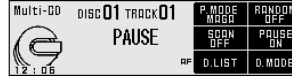
#### Notlar

- Tüm şarkılar ya da diskler tarandıktan sonra Tarayarak Çalma işlevi otomatik olarak iptal edilir.
- Tarayarak Çalma işlevini etkin duruma getirince Tek şarkının Tekrarı, Diskin Tekrarı olarak değişir.

### Duraklama

Duraklama işlevi çalmakta olan şarkıyı duraklatır.

#### • Duraklama özelliğini etkinleştirmek/kapatmak için Multi CD Ayar Ekranında FUNCTION (işlev) düğmesi 4'e basın.



### Gösterge Modunun Değiştirilmesi

#### • Gösterge modları arasında aşağıdaki sırada geçiş yapmak için Multi CD Ayar Ekranında FUNCTION (işlev) düğmesi 6'ya basın.



Normal Display (normal gösterge) ↔ Simple Display (basit gösterge)

### Disk Numarasının Aranması

FUNCTION (işlev) düğmeleri 1–6 ile diskleri doğrudan seçebilirsiniz. Dinlemek istediğiniz diske karşılık gelen numaraya basmanız yeterlidir.

#### 1. Multi CD Ayar Ekranında SHIFT düğmesine basın.

Bu eylem disk numarası arama ekranına geçiş yapar ve diskin seçilmesini sağlar.



#### 2. İsteddiğiniz diski 1 ile 6 arasındaki FUNCTION (işlev) düğmeleriyle seçin.

- 12 Diskli Multi CD çalar bağlı olduğunda ve 7'den 12'ye kadar olan diskleri seçmek istediğinizde, disk numarası arama ekranında SHIFT düğmesine yeniden basın.

### Disk Başlığı

#### Disk Başlığı Girişi

Başlıkları en fazla 20 harf uzunluğunda ve en çok 100 disk için girebilirsiniz. Bu işlevi kullanarak çalmak istediğiniz diski kolayca arayabilir ve seçebilirsiniz.

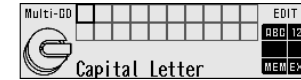
#### Not

- Birlikte kullandığınız Multi CD çalara bağlı olarak başlıkları en fazla 10 harf uzunluğunda girebilirsiniz.

#### 1. Disk başlığını girmek istediğiniz diski çalın.

#### 2. Multi CD Ayar Ekranında SHIFT düğmesine iki saniye süreyle basın.

Bu eylemle disk başlığı giriş ekranına geçiş yapılır.



#### Notlar

- Disk numarası arama ekranında ya da disk başlığı listesi ekranında SHIFT düğmesine 2 saniye süreyle basarsanız disk başlığı giriş ekranına geçiş yaparsınız.
- CD TEXT uyumlu bir Multi CD çalarda CD TEXT türü bir disk çalarken bu moda geçiş yapamazsınız.
- CD TEXT türü bir disk, Disk Başlığı, Sanatçı Adı ve Şarkı Başlığı gibi yazılı bilgilerin kaydedildiği bir diskidir.

#### 3. İsteddiğiniz yazı karakteri türüne FUNCTION (işlev) 1 düğmesiyle geçiş yapın.

FUNCTION (işlev) 1 düğmesine her basıldığında karakter türü aşağıdaki sırayla değişir:

Alfabe (Büyük Harf), Rakamlar ve Simgeler → Alfabe (Küçük harf) → Aksanlı harfler gibi Avrupa harfleri (Avrupa karakterleri) (örn. á, â, ã, ç)

#### Not

- FUNCTION (işlev) düğmesi 2'ye basarak rakamları ve sembeleri girmeyi seçebilirsiniz.

## Multi CD Çaların Çalıştırılması

### 4. Harfleri, numaraları ve sembolleri ▲/▼ düğmeleriyle seçin.

Boşluk vermek için ► düğmesiyle kutuyu atlayın.

### 5. Kutuyu ◀/▶ düğmeleriyle sola ve sağa kaydırın.

### 6. Başlık girişini tamamladığınızda FUNCTION (işlev) düğmesi 5'e basarak hafızaya alın.

#### Notlar

- Disk hazneden çıkarılsa bile başlıklar hafızada kalır ve disk yeniden konulunca başlıklar tekrar bulunur.
- 100 disk için başlıklar girildikten sonra yeni girilen bir disk verisi en eski disk verisini silerek yerine geçer.

- Multi CD Ayar Ekranına geri dönmek için FUNCTION (işlev) düğmesi 6'ya basın.

### Disklerin Disk Başlık Listesiyle Seçilmesi

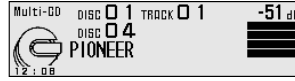
Başlık bilgilerini Multi CD çalara girdiğiniz bir diski ya da CD TEXT uyumlu bir Multi CD çalara koyduğunuz CD TEXT türü bir diski çalmak için aşağıdaki yöntemleri takip edin.

### 1. Disk başlığı liste ekranını değiştirmek için Multi CD Ayar Ekranında FUNCTION (işlev) düğmesi 5'e basın.



### 2. İsteddiğiniz disk başlığını ◀/▶ düğmeleriyle seçin.

Şarjörde (disk tepsisinde) disk yoksa disk numarası otomatik olarak atlanır.



### 3. Seçilen diski ▲ düğmesiyle çalın.



- Multi CD Ayar Ekranına geri dönmek için RETURN (geri dönüş) düğmesine basın.

## DVD Çaların Çalıştırılması

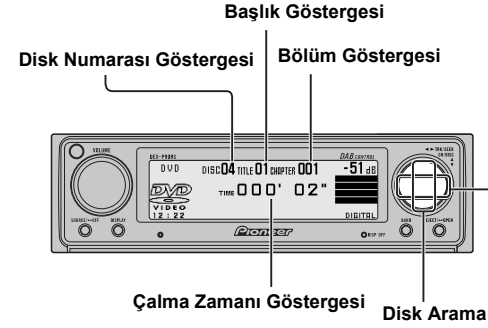
### DVD Çaların Temel Çalıştırma İşlemi

Bu ürün bir DVD Çaları (ayrı satılır) kontrol edebilir.

#### Bölüm (Şarkı) Arama ve Hızlı İleri/Geri Sardırma

- ◀/▶ düğmesine farklı bir süre basarak Bölüm (Şarkı) Arama ya da İleri/Geri Sardırma işlevleri arasında seçim yapabilirsiniz.

Bölüm (Şarkı) Arama	0,5 saniye ya da daha az
Hızlı İleri/Geri Sardırma	Basmaya devam edin



#### Not

- Bu ürün bir DVD çalara optik kablo ile takılırsa, ekranda "DIGITAL" görüntülenir.

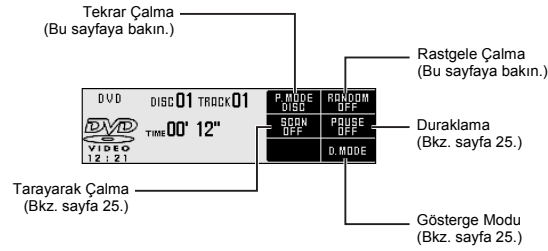
## DVD Çaların Çalıştırılması

### DVD Ayar Ekranındaki İşlemler

#### DVD Ayar Ekranına Erişim

1. **Uzaktan kumanda cihazının kapağını açın.**  
Bunu yaptığınızda DVD Ayar Ekranına girilir.
2. **FUNCTION (işlev) düğmeleri 1, 2, 3, 4 ve 6'ya basarak işlevi seçin.**

#### ■ DVD Ayar Ekranı



#### DVD Ayar Ekranından Çıkış

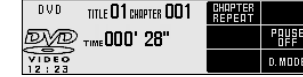
- DVD Ekranına geri dönmek için uzaktan kumanda cihazının kapağını kapatın.

### İşlevlerin Çalıştırılması

#### Tekrar Çalma

Çalınmakta olan bölüm (şarkı), başlık ya da diskten istenen tekrar modu çalma düzenini seçebilirsiniz.

- **Tekrar çalma düzenini aşağıdaki sırayla değiştirmek için DVD Ayar Ekranında FUNCTION (işlev) düğmesi 1'e basın:**



DVD çalarda DVD çalınırken: DISC → CHAPTER → TITLE

DVD çalarda CD'ler çalınırken: DISC → REPEAT

#### ■ DVD

Gösterge	Çalma düzeni
DISC	Diskin Tekrarı
CHAPTER	Bölümün Tekrarı
TITLE	Başlığın Tekrarı

#### ■ Video CD ve CD

Gösterge	Çalma düzeni
DISC	Diskin Tekrarı
REPEAT	Şarkının Tekrarı

#### Notlar

- Tekrar çalma sırasında başka diskleri seçerseniz, tekrar çalma düzeni değiştirerek Disk Tekrarına geçer.
- Başlığın Tekrarı ya da Bölümün Tekrarı sırasında Bölüm (Şarkı) Arama ya da Hızlı İleri/Geri Saldırma işlemlerinden birini yaparsanız, tekrar çalma düzeni değiştirerek Diskin Tekrarına geçer.

#### Rastgele Çalma

**Yalnızca DVD Çalar ile CD çalınırken çalıştırılabilir.**

Rastgele Çalma özelliği bir CD'deki şarkıları değişiklik için rastgele bir sırada çalar.

- **Rastgele Çalma özelliğini etkinleştirmek/kapatmak için DVD Ayar Ekranında FUNCTION (işlev) düğmesi 2'ye basın.**



İstedığınız tekrar çalma düzenini yukarıda sayfa 24'deki "Tekrar Çalma" bölümünde belirtilenlerin arasından seçtikten sonra, DVD Çaların Rastgele çalma düzenini etkin hale getirin.

## DVD Çaların Çalıştırılması

### Tarayarak Çalma

**Yalnızca DVD Çalar ile CD çalınırken çalıştırılabilir.**

Tarayarak Çalma, bir diskteki her şarkının yaklaşık ilk 10 saniyesini sırayla çalar.

**1. Tarayarak Çalma özelliğini etkinleştirmek için DVD Ayar Ekranında FUNCTION (işlev) düğmesi 3'e basın.**

DVD	DISC 01	TRACK 01	P.MODE DISC	RANDOM ON
	TIME 00' 12"		SOON OFF	PAUSE OFF
VIDEO	12 : 21			D.MODE

**2. İstedığınız şarkıyı bulunca, FUNCTION (işlev) düğmesi 3 ile Tarayarak Çalma işlevini iptal edin.**

DVD	DISC 01	TRACK 05	P.MODE DISC	RANDOM OFF
	TIME 00' 02"		SOON ON	PAUSE OFF
VIDEO	12 : 21			D.MODE

#### Not

- Diskteki tüm şarkılar tarandıktan sonra, Tarayarak Çalma otomatik olarak iptal edilir.

### Duraklama

Duraklama işlevi çalmakta olan şarkıyı duraklatır.

- Duraklama özelliğini etkinleştirmek/kapatmak için DVD Ayar Ekranında FUNCTION (işlev) düğmesi 4'e basın.**

DVD	TITLE 01	CHAPTER 001	DISC REPEAT	
	PAUSE		PAUSE ON	
VIDEO	12 : 23			D.MODE

### Gösterge Modunun Değiştirilmesi

- Gösterge modları arasında aşağıdaki sırada geçiş yapmak için DVD Ayar Ekranında FUNCTION (işlev) düğmesi 6'ya basın.

DVD	DISC 02	CHAPTER 001
-----	---------	-------------

Normal Display (normal gösterge) ↔ Simple Display (basit gösterge)

### Disk Numarasının Aranması

FUNCTION (işlev) düğmeleri 1–6 ile diskleri doğrudan seçebilirsiniz. Dinlemek istediğiniz diske karşılık gelen numaraya basmanız yeterlidir.

**1. DVD Ayar Ekranında SHIFT düğmesine basın.**

DVD	TITLE 01	CHAPTER 001	DISC 1	DISC 2
	TIME 00' 28"		DISC 3	DISC 4
VIDEO	12 : 23		DISC 5	DISC 6

Bu eylem disk numarası arama ekranına geçiş yapar ve diskin seçilmesini sağlar.

**2. İsteddiğiniz diski 1 ile 6 arasındaki FUNCTION (işlev) düğmeleriyle seçin.**

### Disk Başlığı Girişi

DVD çalarda bulunan CD'ler için en fazla 100 disk başlığı girişi yapabilirsiniz. (Sayfa 22'in "Multi-CD Çaların Çalıştırılması" başlığı altında "Disk Başlığı Girişi" bölümüne bakın.)

#### Notlar

- 100 disk için başlıklar girildikten sonra yeni girilen bir disk verisi en eski disk verisini silerek yerine geçer.
- Başlıkları en fazla 10 harf uzunluğunda girebilirsiniz.

## DAB Radyosunun Çalıştırılması

### DAB Radyosunun Temel Çalıştırma İşlemi

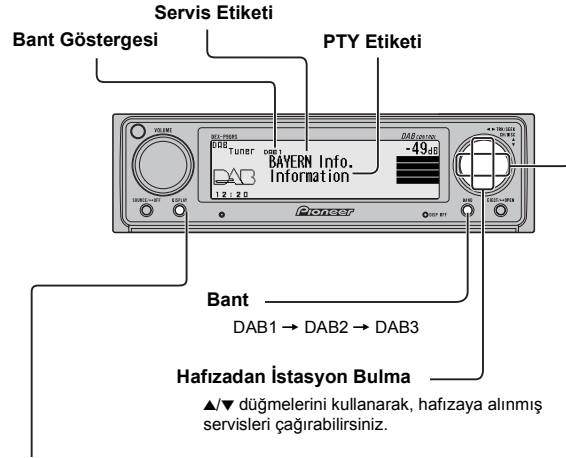
Bu ürün bir DAB Radyosunu (ayrı satılır) kontrol edebilir.

#### Tertibatın ya da Hizmetin Seçilmesi

DAB yayınına ilk geçtiğinizde, bir DAB Tertibatı bulmak için Otomatik Arama gerçekleştirilir. (Her bant değiştirdiğinizde de Otomatik Arama işlemi aynı şekilde gerçekleştirilir.) Tertibat alındıktan sonra Otomatik Arama sona erer.

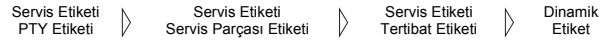
İsteddiğiniz bir Hizmeti seçin	0,5 saniye ya da daha az
Yüksek ya da düşük bir frekansa ayarlayın (Ensemble - Tertibat)	0,5 saniye ya da daha fazla*

\* Aynı düğmeye basarak arama durdurulur ve cihaz o Tertibat frekansının alınması için bekleme durumuna geçer.



#### Göstergenin değiştirilmesi

DISPLAY (gösterge) düğmesine her basıldığında gösterge aşağıdaki sırayla değişir:

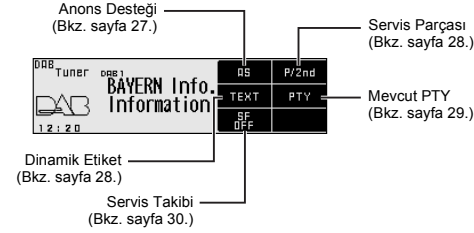


### DAB Radyosu Ayar Ekranındaki İşlemler

#### DAB Radyosu Ayar Ekranına Erişim

1. Uzaktan kumanda cihazının kapağını açın.  
Bunu yaptığınızda DAB Radyosunun Ayar Ekranına girilir.
2. FUNCTION (işlev) düğmeleri 1-5'ya basarak işlevi seçin.

#### ■ DAB Radyosunun Ayar Ekranı



#### Not

- GEX-P900DAB (II) cihazını bu cihaza bağladığınızda kullanılabilen işlevler farklıdır. Daha fazla ayrıntı için GEX-P900DAB (II) kullanma kılavuzuna bakın.

#### DAB Radyosu Ayar Ekranından Çıkış

- DAB Radyosu Ekranına geri dönmek için uzaktan kumanda cihazının kapağını kapatın.

## DAB Radyosunun Çalıştırılması

### İşlevlerin Çalıştırılması

#### Hafızadan Ayar Ekranına Geçiş

- **DAB Radyosu Ayar Ekranında SHIFT düğmesine basın.**  
Bu eylem Hafızadan Ayar Ekranına geçiş sağlar ve istasyonların hafızaya alınabilmesine izin verir.



- **DAB Radyosu Ayar Ekranına dönmek için SHIFT düğmesine yeniden basın.**

#### Hafızadan İstasyon Bulma

Hizmetleri 1'den 6'ya kadar olan FUNCTION (işlev) düğmelerine bir kez basarak kolayca çağırabilmek için hafızaya alabilirsiniz.

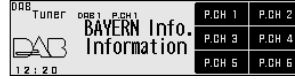
#### ■ Yayın istasyonları hafızası

- Hizmetleri hafızaya almak için Hafıza Ayar Ekranında 1 ile 6 arasındaki FUNCTION (işlev) düğmelerinden birine iki saniye boyunca basın.



#### ■ Hafızaya alınmış istasyonun geri çağırılması

- Hafıza Ayar Ekranında 1 ile 6 arasındaki FUNCTION (işlev) düğmelerine basarak bu düğmelerde hafızaya alınmış hizmetleri geri çağırın.



- Not**
- 18 adede kadar servis hafızada saklanabilir.

#### Anons Desteği İşlevi

Anons Desteği İşlevi, DAB olmayan kaynakları dinlerken bile ayarlı Anons Desteği otomatik olarak dinlemenizi sağlar. Araya giren anons sona erdiğinde önceki kaynak çalmaya devam eder.

Bir DAB yayını dinlerken, Alarm anonsları haricindeki anonslar için anonsla yarıda kesme ayarını açık/kapalı (ON/OFF) olarak ayarlayabilirsiniz. Anonslar arasında aşağıdaki gibi geçiş yapılır:

- Her zaman AÇIK anons:**
- Alarm (Alarm)

#### TA düğmesiyle devreye sokulan anonslar:

- Yol Trafik Flaşı ("TRAFFIC" göstergesi)
- Ulaşım Flaşı ("TRAFFIC" göstergesi)

#### DAB Radyosu Ayar Ekranıyla devreye sokulan anonslar:

- Haber Flaşı (News)
- Hava Durumu Flaşı (Weather)
- Uyarı/Servis (Warning)
- Olay Anonsu (Event)
- Özel Olay (Special Event)
- Finans (Finance)
- Spor (Sports)
- Bilgi (Information)

#### ■ TA düğmesiyle devreye sokulan anonslar

- **Yol Trafik Flaşı ve Ulaşım Flaşını etkinleştirmek/devre dışı bırakmak için Uzaktan Kumanda Cihazı üzerindeki TA düğmesine basın.**



TA düğmesine her basışınızda anons dönüşümlü olarak açılıp/kapattır.

#### Notlar

- Yol Trafik Flaşı ve Ulaşım Flaşını destekleyen Servis Parçası seçildiğinde "TRAFFIC" ışığı yanar.
- Servis Parçası, Yol Trafik Flaşını ve Ulaşım Flaşını desteklemediğinde "TRAFFIC" ışığında yalnızca "T" yanar.
- FM dinlenirken RDS TA işlevinin etkinleştirilmesi/kapatılması, aynı zamanda DAB Yol Trafik Flaşı ve Ulaşım Flaşını da etkinleştirir/kapattır.

- **Araya giren bir Yol Trafik Flaşını ya da Ulaşım Flaşını iptal edip önceki kaynağa geri dönmek için, araya giren bir anons sırasında TA düğmesine basın.**

#### Not

- Ayrıca, araya giren anonslar arasında sırayla geçiş yapabilirsiniz. (Sayfa 28'un "Araya Giren Anonsların Değiştirilmesi" bölümüne bakın.)

## DAB Radyosunun Çalıştırılması

### TP Alarmı İşlevi

Aşağıda belirtilen koşullar gerçekleştiğinde "►TRAFFIC" göstergesi değişerek "T" olur ve 30 saniye geçtikten sonra, TP Alarmı 10 saniye boyunca öteker size Yol Trafik Flaşını ve Ulaşım Flaşını destekleyen bir Servis Parçası seçmenizi hatırlatır.

- Yol Trafik Flaşı ve Ulaşım Flaşı araya girme ayarı etkin durumda olduğunda.
- Servis Takibi İşlevi etkin durumda olduğunda.
- Bu cihazın (DAB alımı sırasında) Yol Trafik Flaşı ve Ulaşım Flaşını destekleyen bir Servis Parçasını net olarak alamaması durumunda.
- Bu cihazın RDS bileşeninin, bir TP istasyonu ya da başka ağır güçlendirilmiş TP istasyonu yayını alamadığı durumda.

### Bir DAB yayını dinlerken, TP Alarmını duyduktan sonra, Yol Trafik Flaşını ve Ulaşım Flaşını alabilmeye devam etmek istiyorsanız istasyon değiştirerek bunları destekleyen bir Hizmete geçmelisiniz.

Başka herhangi bir kaynağı dinlerken "►TRAFFIC" göstergesinin değişerek "T" oluşundan 30 saniye sonra, o bölgede Yol Trafik Flaşını ve Ulaşım Flaşını destekleyen bir Servis Parçası bulmak için arama işlemi otomatik olarak başlar.

### DAB Radyosunun Ayar Ekranıyla Anons İşlemleri

1. Anons Desteği ayar ekranını değiştirmek için DAB Radyosu Ayar Ekranında **FUNCTION (işlev) düğmesi 1'e** basın.
2. **FUNCTION (işlev) düğmeleri 1-3'e** basarak anonsu seçin.

DAB Tuner	DAB 1	NEWS	WEATHER
DAB	BAYERN Info.	ANNOUNCE	
12.20	Information		

FUNCTION düğmesi 1: "NEWS" (Haber) ON/OFF

FUNCTION düğmesi 2: "WEATHER" (Hava Durumu) ON/OFF

FUNCTION düğmesi 3: "ANNOUNCE" (Anons) ON/OFF

#### Notlar

- "NEWS", "WEATHER" ya da "ANNOUNCE" ifadeleri görüntülendiğinde bu, mevcut Servis Parçası tarafından Anons Desteğinin sağlandığını gösterir.
- Her bir Anons göstergesinin baş harfi görüntülendiğinde ise bu, anons desteğini seçtiğinizi gösterir. (örneğin. "NEWS" ifadesindeki "N".)
- Göstergenin sol tarafında "►" görüntülendiğinde bu, seçmiş olduğunuz Anons Desteğine karşılık gelen Anonsun mevcut Servis Parçası tarafından desteklendiğini gösterir.
- "ANNOUNCE" etkin durumdayken, "Warning/Service", "Event Announcement", "Special Event", "Finance", "Sports" ve "Information" özellikleri de etkin durumdadır.

- **DAB Radyosu Ayar Ekranına dönmek için RETURN (geri dönüş) düğmesine** basın.

### Araya Giren Anonsların Değiştirilmesi

Araya girmek için bekleyen birden fazla anons varsa ve o anda bir anons dinliyorsanız bunlar arasında sırayla geçiş yapabilirsiniz.

- **Bir sonraki Anonsa geçiş.**



Her bastığınızda Anons değişir ...

SOURCE (kaynak) düğmesine her basışınızda bir sonraki Anonsa geçersiniz. Daha fazla Anons kalmadığında en öncekine geri dönersiniz.

### Servis Parçası İşlevi

O anda alınan Servisin bir İkincil Servis Parçası varsa ("EXTRA" ışıklar), Servis Parçasını değiştirmek mümkündür.

- **Servis Parçasını değiştirmek için DAB Radyosunun Ayar Ekranında FUNCTION (işlev) düğmesi 2'ye** basın.

DAB Tuner	DAB 1	RS	P/2nd
DAB	BAYERN Info.	TEXT	PTY
12.20	Information	SF	OFF

### Dinamik Etiket İşlevi

Dinamik Etiket, dinlemekte olduğunuz Servis Parçasıyla ilgili karakter bilgilerini sağlar. Görüntülenen bilgileri göstergede kaydırabilirsiniz.

#### Notlar

- Dinamik Etiket alındığında "TEXT" (metin) göstergesi yanar.
- Radyo en son alınan üç Dinamik Etiket bilgisini otomatik olarak hafızasına alır ve en önce alınan metni, geldiğinde yeni metinle değiştirir.
- En fazla altı tane Dinamik Etiket iletimini 1-6 düğmelerine kaydedebilirsiniz.

## DAB Radyosunun Çalıştırılması

### ■ Dinamik Etiket Göstergesi

1. Dinamik Etiket göstergesini değiştirmek için DAB Radyosu Ayar Ekranında FUNCTION (işlev) düğmesi 3'e basın.

PREMIER RADIO NOW ON AIR SONG IS LosAngeles	M 1	M 2
	M 3	M 4
	M 5	M 6

#### Not

- O anda herhangi bir Dinamik Etiket alınmıyorsa, "NO TEXT" (metin yok) ifadesi görüntülenir.

2. Radyo hafızasından ◀/▶ düğmeleriyle en son kaydedilen üç Dinamik Etiket çağırılması.

WEATHER TODAY BAYERN 77 F FINE	M 1	M 2
	M 3	M 4
	M 5	M 6

Düğmeye basarak görüntülenen dört Dinamik Etiket arasında geçiş yapabilirsiniz.

#### Not

- Radyoda kaydedilmiş herhangi bir Dinamik Etiket verisi bulunmuyorsa bu düğme çalışmaz.

3. Dinamik Etiketini ▼ düğmesiyle kaydırın.

#### Notlar

- Dinamik Etiket görüntülenirken, arabanızı emniyetli bir şekilde park etmeden bir işlem yapmayın.
- ▲ düğmesine basarsanız ilk satıra geri dönersiniz.
- Dinamik Etiket modunu iptal ettikten sonra bu modu tekrar seçerseniz, en yeni gelen bilgiler görüntülenebilir.
- Dinamik Etiket, DISPLAY (gösterge) düğmesine basarak da inceleyebilirsiniz. Bu durumda, o anda görüntülenen verilerin başlıkları her zaman güncellenir. Daha fazla detay için sayfa 26'un "Göstergenin değiştirilmesi" bölümüne bakın.

### ■ Dinamik Etiketini Hafızada Saklanması

1. "Dinamik Etiket Göstergesi" bölümündeki 1. ve 2. adımları uygulayıp ardından hafızaya kaydetmek istediğiniz Dinamik Etiket seçin.

2. Dinamik Etiketini FUNCTION (işlev) düğmeleri 1 ile 6 arasındaki düğmelere kaydetmek için ilgili düğmeye iki saniye boyunca basın (örneğin FUNCTION düğmesi 4'e iki saniye basın).

PREMIER RADIO NOW ON AIR SONG IS LosAngeles	M 1	M 2
	M 3	M 4
	M 5	M 6

### ■ Hafızaya Alınmış Dinamik Etiketini Çağırılması

1. Dinamik Etiket göstergesine geçiş yapın.

2. FUNCTION (işlev) 1 ile 6 arasındaki düğmelerde hafızaya alınmış olan Dinamik Etiketleri çağırarak ilgili işlev düğmesine basın (örneğin FUNCTION (işlev) düğmesi 4'e basın).

PREMIER RADIO NOW ON AIR SONG IS LosAngeles	M 1	M 2
	M 3	M 4
	M 5	M 6

- DAB Radyosu Ayar Ekranına dönmek için RETURN (geri dönüş) düğmesine basın.

### Mevcut PTY İşlevi

Mevcut Tertibattaki PTY listeleri görüntülenebilir. İsteddiğiniz PTY'yi listeden seçebilirsiniz.

DAB PTY işlevleri, RDS PTY işlevlerinden biraz farklıdır. DAB PTY işlevlerini RDS PTY işlevleriyle karıştırmayın.

### ■ PTY'nin Aranması

1. PTY Arama Ayarı göstergesini değiştirmek için Radyo Ayarı Ekranında FUNCTION (işlev) düğmesi 4'ye basın.

DAB TUNER DAB 1		
News		PTY
12:20		

2. ◀/▶ düğmeleriyle PTY'dekiler içinden birini seçin.

DAB TUNER DAB 1		
Classic		PTY
12:20		

3. PTY aramasını başlatmak için ▲ düğmesine basın.

DAB, istenen PTY Servisini alır.

DAB TUNER DAB 1		
Classic		PTY
12:20		

#### Not

- Görüntülenen PTY yöntemi Dar'dır. DAB, kaynak olarak kullanıldığında Geniş yöntem seçilemez. (Sayfa 15'ya bakın.)

### ■ PTY Arama Ayarı modunun iptal edilmesi

- PTY Arama Ayarı modunun bir kısmını tamamen iptal etmek için FUNCTION (işlev) düğmesi 4'e basın.

## DAB Radyosunun Çalıştırılması

### ServisTakibi işlevi

Seçili Servisin alımı kötüleşirse, aynı Servisi destekleyen diğer Tertibatlar otomatik olarak aranır. Koşullara bağlı olarak Alarm ve Yol Trafik Flaşını destekleyen bir Tertibat alınır.

- ServisTakibini etkinleştirmek/kapatmak için DAB Radyosu Ayar Ekranında **FUNCTION (işlev) düğmesi 5'e basın.**



### ServisTakibi işlevi (FM)

Aynı Servisi destekleyen bir Tertibat bulunamazsa veya alış şartları iyi değilse, Servis Takibi İşlevi kendisiyle aynı bir FM yayınına geçer. Ancak, özdeş bir FM yayını yapan istasyondan alınan yayın, mevcut değilse ya da DAB istasyonu tarafından bilgileri taşınmıyorsa geçiş yapmak mümkün değildir. FM yayınının alınması sırasında DAB, asıl hizmete özdeş bir Servis bulursa ve buranın alımı daha iyiyse DAB alımı yeniden başlar. Bu durumda seçim, ilk Hizmetle birlikte seçilen Servis Parçasına uygun olarak yapılır.

#### Notlar

- Servis Takibi işlevini etkinleştirin, bu durumda Servis Takibi işlevi (FM) otomatik olarak devreye sokulur.
- Servis Takibi işlevi (FM) bir DAB işlevidir. Dinlediğiniz ilk kaynak RDS (FM) ise DAB'a geçiş olmaz.
- Bir FM yayınına geçerseniz bile düğme sadece DAB çalışırken çalışır.

### "NET" göstergesi yanıp söndüğünde

Seçilen servisin benzer FM yayını için yayın istasyonu bilgileri yoksa ve o servisin alım şartları kötüleşirse, Servis Takibi İşlevinin (FM) çalışamayacağını belirten "NET" göstergesi yanıp sönmeye başlar.

## TV Radyosunun Çalıştırılması

### TV Radyosunun Temel Çalıştırma İşlemi

Bu ürün bir TV Radyosunu (ayrı satılır) kontrol edebilir.

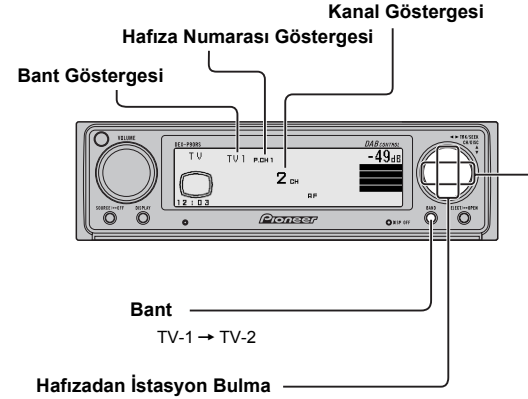
#### Manuel ve Otomatik Arama

- ◀/▶ düğmesine basma süresini değiştirerek istasyon ayarlama metodunu seçebilirsiniz.

Manuel İstasyon Ayarlama (adım adım)	0,5 saniye ya da daha az
Otomatik Aramalı İstasyon Ayarı	0,5 saniye ya da daha fazla

#### Not

- Düğmeye 0,5 saniyeden daha uzun bir süre basmaya devam ederseniz, yayın istasyonlarını atlayabilirsiniz. Düğmeye basmanız biter bitmez Otomatik Arayarak İstasyon Ayarlama başlar.



▲/▼ düğmelerini kullanarak, hafızaya alınmış servisleri çağırabilirsiniz.

## TV Radyosunun Çalıştırılması

### TV Radyosu Ayar Ekranındaki İşlemler

#### TV Radyosu Ayar Ekranına Erişim

1. Uzaktan kumanda cihazının kapağını açın.  
Bunu yaptığınızda TV Radyosu Ayar Ekranına girilir.
  2. FUNCTION (işlev) düğmesi 1'e basarak işlevi seçin.
- TV Radyosu Ayar Ekranı

En İyi İstasyonların Ardışık Hafızası  
(Bu sayfaya bakın.)



#### TV Radyosu Ayar Ekranından Çıkış

- TV Radyosu Ekranına geri dönmek için uzaktan kumanda cihazının kapağını kapatın.

### İşlevlerin Çalıştırılması

#### En İyi İstasyonların Ardışık Hafızası

BSSM (En İyi İstasyonlar Ardışık Hafızası) işlevi güçlü yayın yapan istasyonları en alt kanaldan başlayarak sırasıyla otomatik olarak hafızaya alır.

- En İyi İstasyonlar Ardışık Hafızasını (BSSM) etkin duruma getirmek için TV Radyosu Ayar Ekranında FUNCTION (işlev) düğmesi 1'e iki saniye basılı tutun.



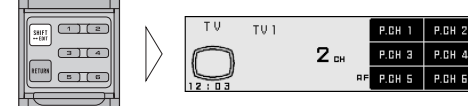
- İşlemi iptal etmek için, hafızaya alma işlemi tamamlanmadan FUNCTION (işlev) düğmesi 1'e yeniden basın.

#### Notlar

- Bir bantta en fazla 6 tane istasyon hafızaya kaydedilebilir.
- 6'dan fazla sayıda istasyonun yayınının alınmasının mümkün olmadığı bölgelerde daha önceden hafızaya alınmış istasyonlar hafızada kalabilir.

#### Hafızadan Ayar Ekranına Geçiş

- TV Radyosu Ayar Ekranında SHIFT düğmesine basın.  
Bu eylem Hafızadan Ayar Ekranına geçiş sağlar ve istasyonların hafızaya alınabilmesine izin verir.



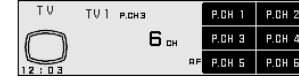
- TV Radyosu Ayar Ekranına dönmek için SHIFT düğmesine yeniden basın.

#### Hafızadan İstasyon Bulma

Yayın istasyonlarını 1'den 6'ya kadar olan FUNCTION (işlev) düğmelerine bir kez basarak kolayca çağırabilmeniz için hafızaya alabilirsiniz.

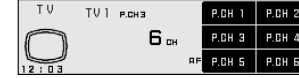
#### ■ Yayın istasyonları hafızası

- Yayın yapan istasyonları hafızaya almak için Hafıza Ayar Ekranında 1 ile 6 arasındaki FUNCTION (işlev) düğmelerine iki saniye boyunca basın.



#### ■ Hafızaya alınmış istasyonun geri çağırılması

- Hafıza Ayar Ekranında 1 ile 6 arasındaki FUNCTION (işlev) düğmelerine basarak bu düğmelerde hafızaya alınmış istasyonları geri çağırın.



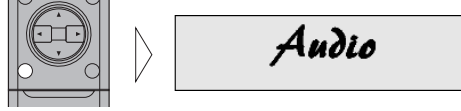
#### Not

- En fazla 12 istasyon (TV1'de ve TV2'de 6) hafızaya alınabilir.

## Ses Ayarları

### Ses Ayarları Ekranına Geçiş

- MENU düğmesine basın ve Ses Ayarları Ekranını (Audio) seçin.



Başlık ekranından sonra gösterge, Ses Ayarları Ekranının işlemler ekranına geçer. Uzaktan kumandanın açılması ve kapatılması (bkz. sayfa 4), menü göstergesinin ve Ayar Ekranının açık ve kapalı durumlar arasında geçiş yapmasına neden olur.

#### Not

- ▲/▼/◀/▶ Ana Birim üzerindeki bu düğmeler Ses Ayarlarının yapılmasında kullanılmaz.

- Ses Ayarlarını iptal etmek için BAND (bant) düğmesine basın.

### Fader/Balans Ayarı

Bu işlev tüm koltuklarda ideal dinleme koşullarını sağlayan bir fader/balans ayarı seçmenizi sağlar. Bu işlev, uzaktan kumanda kapağı kapalı haldeyken yapılabilir.

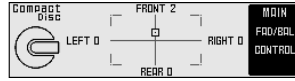
1. Ses Ayarları Ekranındayken uzaktan kumandanın kapağını kapatın (bkz. sayfa 4).

2. Ön/arka hoparlör balansını ▲/▼ düğmeleriyle ayarlayın.

#### Not

- Ön hoparlöre ağırlıklı bir sistemde eğer fader arkaya ayarlı ise tüm ses hacmi zayıflar.

3. Sol/sağ hoparlör balansını ◀/▶ düğmeleriyle ayarlayın.



### Bas/Tiz Ayarı

Bas/tiz tonlarını ayarlarken referans oluşturacak bir frekans ayarlamak mümkündür. İçinden seçim yapılabilecek frekanslar ve düzey ayarlama aralıkları şunlardır:

Bas: 100 Hz

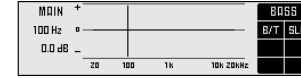
Tiz: 10 kHz

Düzyer ayarlama aralığı: -8 dB – +8 dB (2 dB/1 adımlarla)

1. Ses Ayarları Ekranındayken uzaktan kumandanın kapağını açın (bkz. sayfa 4).

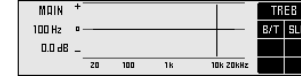
2. FUNCTION düğmesi 1'e basın.

Gösterge, Bas/Tiz Ayar Ekranına geçer.

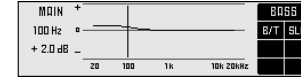


3. Bas (BASS) ya da tiz (TREB) seçmek için yeniden FUNCTION düğmesi 1'e basın.

Düğmeye basarak bas/tiz arasında geçiş yapabilirsiniz.



4. ▲/▼ düğmelerine basın ve düzeyi ayarlayın.



#### Not

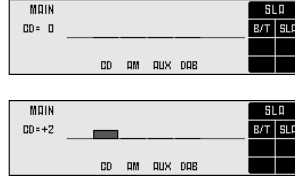
- Bas/Tiz seviyesinin çok yükseltilmesi, bozulmaya neden olabilir. Genel ses kalitesini ayarlamak için Bas/Tiz ayarını yapın.

## Ses Ayarları

### Kaynak Düzey Ayarı

SLA (Source Level Adjustment) (Kaynak Düzey Ayarı) işlevi kaynakları değiştirirken sesteki ani sıçramaları önler. Ayarlar değişmeden kalan FM sesine göre yapılır.

- FM sesini diğer kaynağın sesiyle karşılaştırın (örneğin Cihazın bünyesindeki CD çalar).**
- Ses Ayarları Ekranına geçiş için MENU düğmesine basın.**
- Uzaktan kumanda cihazının kapağını açın.**
- SLA moduna geçiş için FUNCTION (işlev) düğmesi 2'ye basın.**  
Gösterge, SLA Ayar ekranına geçer.
- Ses düzeyini ▲/▼ düğmeleriyle artırın ya da azaltın.**  
Göstergede "+4" – "-4" görüntülenir.



### Notlar

- FM sesi kontrol sesi olduğundan FM modlarında SLA işlevi kullanılmaz.
- FM ana ses ayarı düzeyinden farklı olan MW/LW ses düzeyi, radyo haricindeki benzer kaynaklara göre de ayarlanabilir.
- Cihazın bünyesindeki CD çalar, Multi CD çalar ve DVD çalar, otomatik olarak aynı ses düzeyi ayarına ayarlanır.
- AUX, Dış Birim 1 ve Dış Birim 2 otomatik olarak aynı ses seviyesine ayarlanırlar.

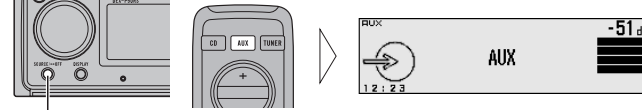
## Diğer İşlevler

### AUX (yardımcı cihaz) Kaynağının Kullanılması

CD-RB20 ya da CD-RB10 (ayrı satılır) gibi bir IP-BUS-RCA Ara konektörü bu ürünü RCA çıkışı olan yardımcı bir malzemeye takmanızı sağlar.  
Daha fazla detay için IP-BUS-RCA Ara konektörünün Kullanım Kılavuzuna bakın.

### AUX Kaynağının Seçilmesi

- AUX'ı seçin. (Sayfa 11'ya bakın.)**

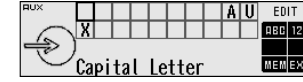


Her bastığınızda Kaynak değişir ...

### AUX Başlığının Girilmesi

AUX Kaynağının gösterge başlığı değiştirilebilir.

- Uzaktan kumanda cihazının kapağını açın.**  
Bunu yaptığınızda AUX ayar ekranına girilir.
- AUX ayar ekranında SHIFT düğmesine iki saniye süreyle basın.**
- AUX Başlığını Girin.**



Sayfa 22'deki "Disk Başlığı Girişi" bölümüne bakın ve 3'den 6'ya kadar olan yöntemleri aynı şekilde uygulayın.

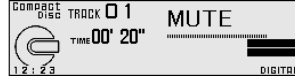
## Diğer İşlevler

### Sesin Kesilmesi

Aşağıdaki durumlarda bu sistemin sesi otomatik olarak kesilir:

- Bu birime takılı bir cep telefonundan arama yapıldığında veya telefon geldiğinde
- Bu birime bağlı Pioneer gezinti biriminden ses kılavuzu duyulduğunda

Ses kesilir, "MUTE" görüntülenir ve ses kontrolü haricinde hiç bir ses ayarı yapmak mümkün olmaz. Telefon bağlantısı veya ses kılavuzluğu sona erdiğinde işlemler normale döner.



### Gösterge Özelliğinin Kapatılması

Gösterge özelliğini devre dışı bırakabilirsiniz. Gösterge özelliği kapalı durumdayken herhangi bir düğmeye basarsanız 5 saniye süreyle yanacak, daha sonra yeniden kapanacaktır.

- **Gösterge özelliğini etkinleştirmek/kapatmak için BAND (bant) düğmesine iki saniye süreyle basın.**



#### Not

- Gösterge özelliği kapanırken DISPLAY OFF (gösterge kapalı) göstergesi yanar (bkz. sayfa 3).

## CD Çalar ve Bakımı

### CD Çalar ve Bakımı

- Sadece Compact Disc Digital Audio işareti olan CD'leri kullanın.



- Sadece normal, yuvarlak CD'leri kullanın. Düzensiz, yuvarlak olmayan CD'ler CD çalarda sıkışabilir ve doğru çalışmayabilirler.
- Tüm CD'leri, çalmadan önce çatlak, çizik ve eğik olmadıklarını anlamak için kontrol edin. Çatlak, çizik ve eğilmiş CD'ler doğru çalışmayabilir. Bu tür diskleri kullanmayın.



- Diskleri tutarken kayıtlı yüzeylerine (yazılı olmayan yüzü) dokunmaktan kaçının.
- Diskleri kullanmadığınız zaman kutularında tutun.
- Diskleri direkt güneş ışığından ve aşırı sıcaklıklardan uzak tutun.
- Disklerin yüzeyine etiket yapıştırmayın, yazı yazmayın veya kimyasal maddeler uygulamayın.
- Bir CD'yi temizlerken yumuşak bir bezle ortasından kenarlarına doğru silin.
- Soğuk havalarda klima açıksa, CD çaların içi nemlenmiş olabilir. Nem, CD çaların yanlış çalışmasına sebep olabilir. Nemin sorun çıkardığını düşünüyorsanız CD çaları bir saat falan kapatarak kurumasını sağlayın ve nemli diskleri yumuşak bir bezle kurulayın.
- Yollardaki şoklar CD çalmanızı yarıda kesebilir.



### CD-R/CD-RW diskleri

- CD-R/CD-RW diskleri kullanıldığında, sadece sonlandırılmış diskler çalınabilir.
- Bir müzik CD kayıtcısı ya da kişisel bilgisayarla kaydedilen CD-R/CD-RW disklerinin çalınması disk özelliklerinden, diskin üzerindeki çiziklerden ve tozlardan veya kirden, nemden, v.s. den dolayı bu birimin lensleriyle gerçekleştirilemez.
- Kişisel bilgisayarla kaydedilen disklerin çalınması uygulama ayarları ve çevreden dolayı mümkün olmayabilir. Lütfen doğru formatta kaydedin. (Detaylar için uygulamanın imalatçısına başvurun.)

## CD Çalar ve Bakımı

- CD-R/CD-RW disklerinin çalınması direkt güneş ışığına, yüksek sıcaklıklara maruz bırakıldıklarında veya arabada iyi korunamadıklarında mümkün olmayabilir.
- Bir CD-R/CD-RW disk üzerine kaydedilen başlıklar ve diğer metin bilgileri bu ürünü görüntülenemeyebilir.
- Bu ürün CD-R/CD-RW diskin şarkı atlama işleviyle uyumludur. Şarkı atlama bilgilerini içeren şarkılar otomatik olarak atlanır.
- Bu birime bir CD-RW diski koyarsanız, bu diskin çalınması normal CD veya CD-R diskin çalınmasından daha uzun sürede başlar.
- CD-R/CD-RW türü diskleri kullanmadan önce diskin ön uyarılarını okuyun.

## Cihazın Bünyesindeki CD Çaların Hata Mesajı

CD çalarırken sorunlar oluşursa, göstergede bir hata mesajı belirir. Aşağıdaki tabloya bakarak sorunun ne olduğunu anlayın ve önerilen çözümü uygulayın. Hata devam ederse, bayinize ya da en yakın PIONEER Yetkili Servisine başvurun.

Mesaj	Olası neden	Önerilen çözüm
ERROR- 11, 12, 17, 30	Kirli disk.	Diski temizleyin.
ERROR- 11, 12, 17, 30	Çizilmiş disk.	Diski değiştirin.
ERROR- 14	Kayıt yapılmamış CD.	Diski kontrol et.
ERROR- 10, 11, 12, 14, 17, 30, A0	Elektriksel ya da mekanik sorun.	Kontakçı açın ve kapatın (ON ve OFF), ya da başka bir kaynağa geçip ardından CD çalara geçin.
ERROR- 44	Tüm şarkılar, şarkı atlama yapıyor.	Diski değiştirin.
HEAT	CD çalar aşırı ısınıyor.	Cihazın sıcaklığı düşene kadar çalmayı bırakın.

## Birimlerin Takılması

### Notlar

- Bu cihaz 12 volt akülü ve negatif topraklı araçlar içindir. Rekreasyonel amaçlı araçlara, kamyon ve otobüslere takmadan önce, akünün voltajını kontrol edin.
- Elektrik sistemindeki kısa devreleri önlemek için, montaja başlamadan önce ⊖ akü kablosunu çıkardığınızdan emin olun.
- Güç amplifikatörünün ve diğer birimlerin bağlanması konusundaki detaylar için kılavuza başvurun ve ardından bağlantıları doğru olarak yapın.
- Kablo, kablo kısıkaçları veya yapıştırıcı bantlarla sağlamlaştırın. Kabloları korumak için, metal parçalara dokundukları yerde, etraflarını yapıştırıcı bantla kaplayın.
- Tüm kabloları vites kolu, el freni, koltuk rayları gibi hareket eden herhangi bir parçaya dokunmayacakları bir şekilde döşeyin ve sağlamlaştırın. Kabloları sıcak hava klimasının yanı sıra ısıyan yerlere döşemeyin. Kabloların yalıtım malzemesi erir ya da yırtılırsa, aracın bünyesinde kısa devre olma tehlikesi oluşur.
- Sarı kablo ucunu motor bölümündeki delikten geçirip aküye bağlamayın. Bu durum kabloların yalıtımına zarar verip çok tehlikeli bir kısa devreye sebep olur.
- Kabloların hiç birini kısaltmayın. Kısaltırsanız, koruma devresi çalışması gereken yerde çalışmaz.
- Asla cihazın güç sağlama kablosunun yalıtımını keserek ve kabloların ucuna bağlayarak diğer bir cihaza güç sağlamayın. Kabloların akım kapasitesi artacak ve aşırı ısınmaya yol açacaktır.
- Sigortayı yenisiyle değiştirirken, kesinlikle sigorta tutucunun üzerinde tanımlanan değerde sigorta kullanın.
- Siyah kablo topraklıdır. Lütfen bu kabloyu güç amplifikatörleri gibi yüksek akımlı ürünlerin topraklarından ayrı topraklayın. Ürünleri beraber topraklarsanız ve topraklı kablo yerinden çıkarsa, ürünlere zarar verme ya da yangın riski ortaya çıkar.
- Bu ürünün kaynağı ON konumdaysa, mavi/beyaz kablodan bir sinyal çıkar. Harici bir güç amplifikatörünün sistem uzaktan kumandasına ya da Oto antenin rolle kontrol terminaline takın (maks. 300 mA 12 V DC). Arabanızın cam anteni varsa, antene güç sağlayan terminaline takın.
- Bu sistemle harici bir güç amplifikatörü kullanılırsa, mavi/beyaz ucu amplifikatörün güç terminaline takmadığınızdan emin olun. Aynı şekilde, mavi/beyaz ucu oto antenin güç terminaline takmayın. Bu tür bir bağlantı aşırı akım kullanımına ve hasara yol açar.
- Kısa devreyi önlemek için çıkardığımız kablo ucunu yalıtım sağlayan bir bantla kaplayın. Kablolar yalıtılmazsa kısa devre olabilir.
- Yanlış bir bağlantıyı önlemek için, IP-BUS konnektörünün ve optik konnektörün giriş tarafının mavi, çıkış tarafının da siyah olduğuna dikkat edin. Aynı renkteki konnektörleri doğru bir şekilde takın.

## Birimlerin Takılması

- Bu sistemin takılması için optik ve IP-BUS kabloları gereklidir. Daha fazla ayrıntı için size en yakın bayiye başvurun.
- GPS antenini bu cihazdan uzağa kurun. Bunları birbirine fazla yakın kurarsanız cihaz düzgün çalışmayabilir.
- **Bu cihaz kontak anahtarı üzerinde ACC (aksesuar) konumu olmayan bir araca takılamaz.**



ACC pozisyonu

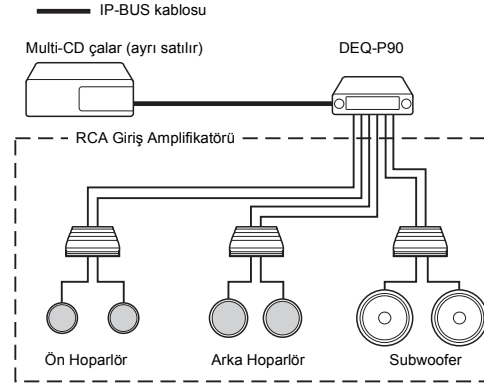


ACC pozisyonu yok

- Bu cihazın ya da diğer cihazların kablolarının işlevleri aynı olsa bile farklı renklere sahip olabilirler. Bu cihazı başka bir cihaza bağlarken, her iki cihazın da sağlanan kılavuzlarına başvurup, işlevleri aynı olan kabloları bağlayın.

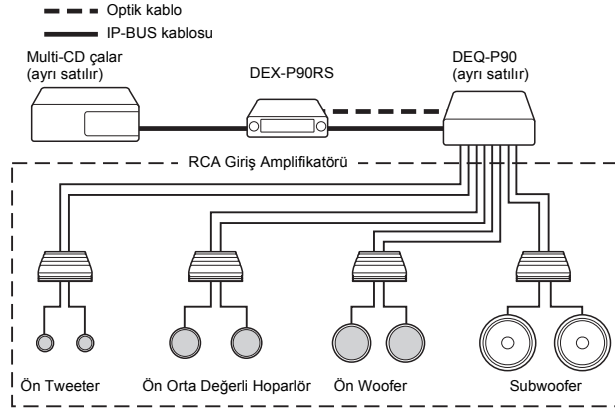
## Ayar Örnekleri

### Ses Birimi (DEQ-P90) olmaksızın bağlama



## Birimlerin Takılması

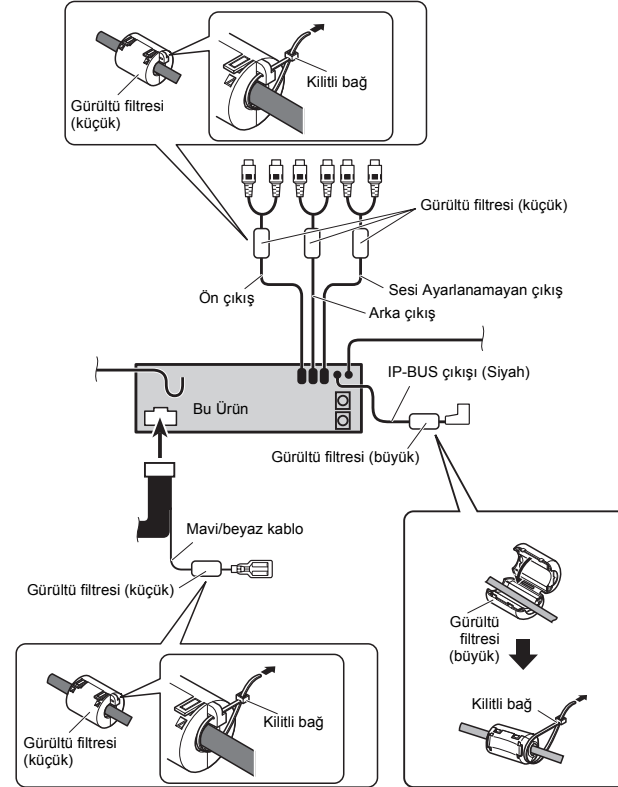
Ses Birimiyle (DEQ-P90) takma



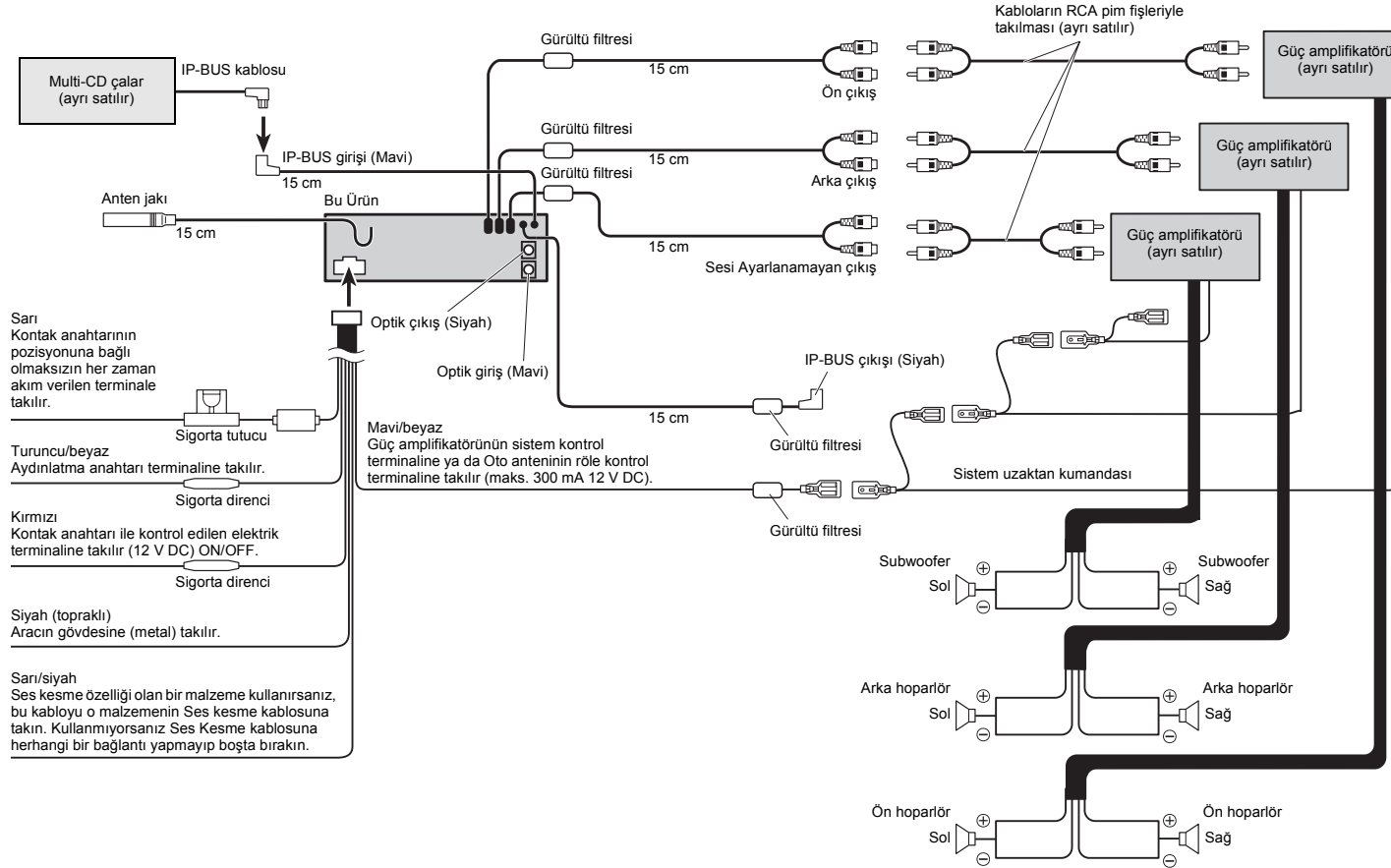
## Gürültü Filtresinin Takılması

Gürültüyü önlemek için, sağlanan gürültü filtresini doğru biçimde kullanın.

1. Sağlanan gürültü filtresini aşağıda görüldüğü gibi kablo gruplarından her birine (IP-BUS çıkışı, RCA kabloları ve mavi/beyaz kablo) takın.

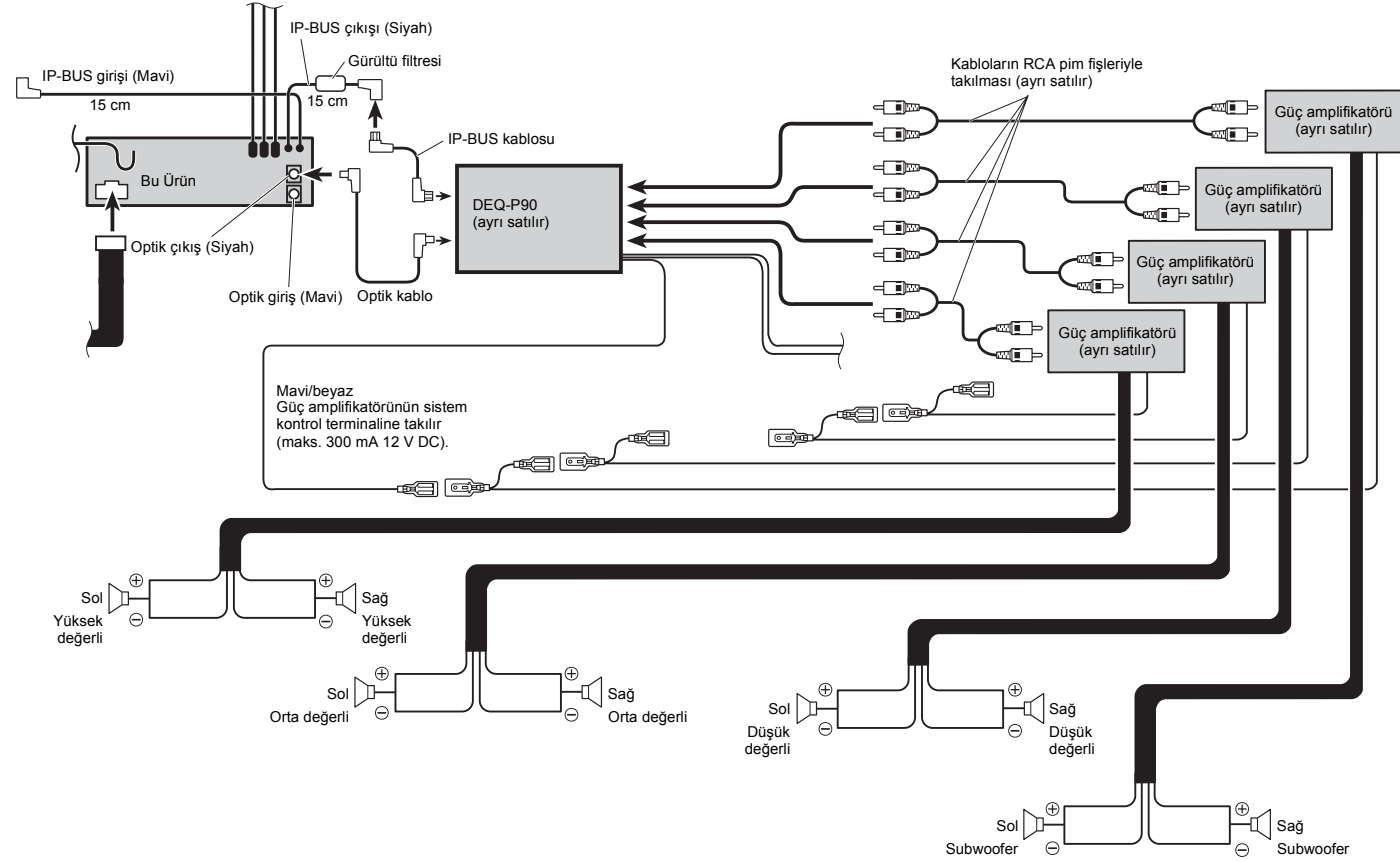


TÜRKÇE

**Birimlerin Takılması****Ses Birimi (DEQ-P90) olmaksızın bağlama**

## Birimlerin Takılması

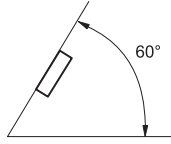
### Ses Birimiyle (DEQ-P90) takma



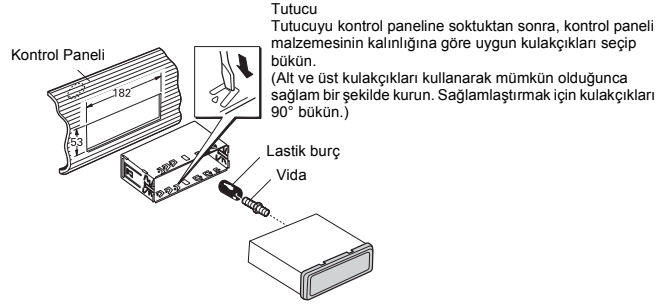
## Montaj

### Notlar

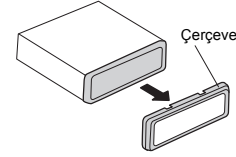
- Cihazın montajını yapmadan önce, kabloları geçici olarak her şeyin doğru bağlanıp bağlanmadığından, cihazın ve sistemin doğru olarak çalıştığından emin olmak için bağlayın.
- Kurulumu doğru bir şekilde gerçekleştirmek için, sadece cihazla birlikte gelen parçaları kullanın. İzin verilmeyen parçaların kullanılması arızalara yol açabilir.
- Cihazı kurarken delik açılması ya da aracınızda diğer değişikliklerin yapılması gerekiyorsa, size en yakın yetkili servisi arayın.
- Cihazı sürücüye engel olmayacak ve acil durma gibi ani durmalarda yolcunun zarar görmeyeceği bir şekilde kurun.
- Yarı iletken lazer aşırı ısınırca zarar görür bu yüzden sıcak olan yerlere monte etmeyin – örneğin sıcak hava üfleyen klimanın yanına monte etmeyin.
- Montaj açısı yatay olarak 60°'yi geçerse, birimden en iyi performansı alamayabilirsiniz.



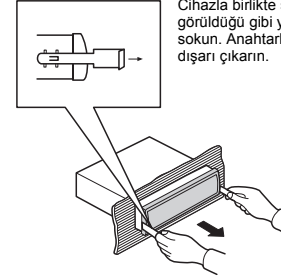
## Lastik burçla yapılan montaj



## Cihazın yerinden Çıkarılması



Çerçeveni çıkarmak için dışarı çekin.  
(Çerçeveni yerine geri takarken, çentikli tarafını aşağıya doğru tutarak takın.)

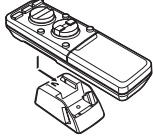


## Uzaktan Kumanda Cihazının Montajı

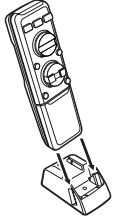
### Uzaktan Kumanda Cihazının Takılması

- Ön Uyarı:**
- Uzaktan kumanda montaj plakasına tıklayıp oturana dek takılacak yere doğru bastırın.

#### Yatay montaj



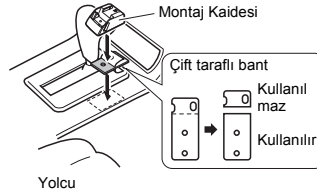
#### Dikey montaj



- Not**
- Uzaktan kumanda cihazı dikey monte edilirse uzaktan kumanda cihazının kapağını açamazsınız.

### Yalnızca Montaj Kaidesi Kullanarak Montaj

- Ön Uyarı:**
- Sürüş açısından engel oluşturmasını önlemek için uzaktan kumanda cihazını her zaman yolcu tarafına takın – sürücü tarafına takmayın.
  - Çift taraflı bant kullanmadan önce bu bandın takılacağı yüzeyde bulunabilecek kirleri temizleyin.

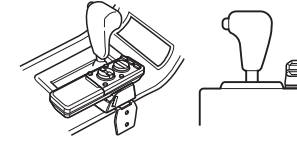


### Montaj Kaidesi ve Dirsek Kullanarak Montaj

- Ön Uyarı:**
- Sürüş açısından engel oluşturmasını önlemek için uzaktan kumanda cihazını her zaman yolcu tarafına takın – sürücü tarafına takmayın.
  - Montaj kaidesini, uzaktan kumanda cihazı takıldığı zaman yukarı doğru açılı duracak şekilde monte edin.
  - Çift taraflı bant kullanmadan önce bu bandın takılacağı yüzeyde bulunabilecek kirleri temizleyin.
  - Montaj için herhangi bir delik açmadan önce, vidaların otomobilin çalıştırma sistemlerinden (yakıt hattı, fren hatları, elektrik tesisatı vb gibi) hiçbirine etkisi olmayacağından emin olun.

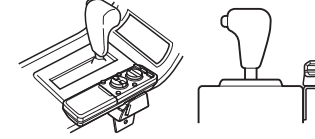
#### Yöntem A

Bu örnek, konsolun montaj kaidesinin takılmasına izin verecek genişlikte olduğu durumlar için verilmektedir.



#### Yöntem B

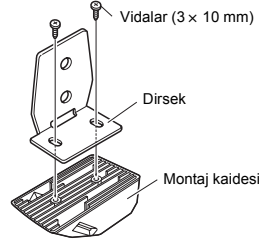
Bu örnek, konsolun montaj kaidesinin takılmasına izin verecek genişlikte olmadığı durumlar için verilmektedir.



- Not**
- Montaj kaidesini, koltuk ayarlandığı zaman koltuğa çarpmayacak biçimde monte edin.

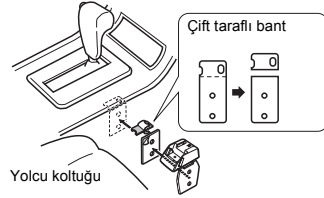
## Uzaktan Kumanda Cihazının Montajı

### 1. Dirsekleri montaj kadesine monte edin.

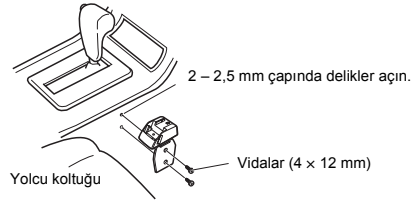


### 2. Montaj kadesini araca takın.

#### Örn. 1: Çift taraflı bantla montaj.



#### Örn. 2: Vidalarla montaj.



## Özellikler

### General

Güç kaynağı	14,4 V DC (10,8 – 15,1 V kullanılabilir)
Topraklama sistemi	Negatif tür
Maks. akım tüketimi	4,0 A
Boyutlar	
(montaj boyutu)	178 (E) x 50 (B) x 160 (D) mm
(ön yüz)	188 (E) x 58 (B) x 20 (D) mm
Ağırlık	1,7 kg
Maksimum preout çıkış seviyesi	4,0 V
Ön çıkış direnci	100 Ω
Ton kontrolleri	
(Bas)	
Frekans	100 Hz
Amplifikasyon	±8 dB
(Tiz ses)	
Frekans	10 kHz
Amplifikasyon	±8 dB
Sayısal giriş	Optik giriş
Örnekleme frekansı	44,1 – 96 kHz
Sayısal çıkış	Optik çıkış

### FM radyo

Frekans aralığı	87,5 – 108 MHz
Kullanılabilir hassaslık	9 dBf
	(0,8 μV/75 Ω, mono, S/N: 30 dB)
50 dB sessizleştirme duyarlılığı	15 dBf
	(1,5 μV/75 Ω, mono)
Sinyal gürültü oranı	70 dB (IEC-A ağı)
Distorsiyon	0,3% (65 dBfde, 1 kHz, stereo)
Frekans tepkisi	30 – 15.000 Hz (±3 dB)
Stereo ayırımı	40 dB (65 dBfde, 1 kHz)

### MW radyosu

Frekans aralığı	531 – 1.602 kHz (9 kHz)
Kullanılabilir duyarlılık	18 μV (S/N: 20 dB)
Seçilebilirlik	50 dB (±9 kHz)

### LW radyosu

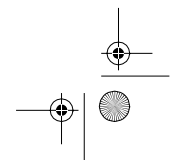
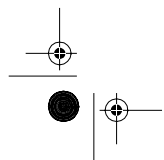
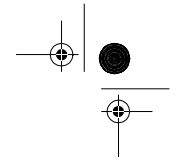
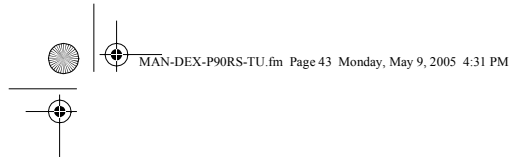
Frekans aralığı	153 – 281 kHz
Kullanılabilir duyarlılık	30 μV (S/N: 20 dB)
Seçilebilirlik	50 dB (±9 kHz)

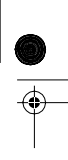
### CD çalar

Sistem	Kompakt disk audio sistemi
Kullanılabilir diskler	Kompakt disk
Sinyal formatı	Örnekleme frekansı: 44,1 kHz
	Kuantizasyon bitlerinin sayısı: 16; linear
Frekans özellikleri	5 – 20.000 Hz (±1 dB)
Sinyal gürültü oranı	107 dB (1 kHz)
	(IEC-A ağı)
Dinamik sıra	98 dB (1 kHz)
Kanal sayısı	2 (stereo)

### Not

- Cihazın geliştirilmesi amacıyla özelliklerde ve cihaz tasarımında önceden haber verilmeksizin değişiklik yapılabilir.





**PIONEER CORPORATION**

4-1, MEGURO 1-CHOME, MEGURO-KU, TOKYO 153-8654, JAPAN

**PIONEER ELECTRONICS (USA) INC.**

P.O. Box 1540, Long Beach, California 90801-1540, U.S.A.  
TEL: (800) 421-1404

**PIONEER EUROPE NV**

Haven 1087, Keerbergaan 1, B-9120 Meisele, Belgium  
TEL: (0) 3/570.05.11

**PIONEER ELECTRONICS ASIACENTRE PTE. LTD.**

253 Alexandra Road, #04-01, Singapore 159936  
TEL: 65-6472-7555

**PIONEER ELECTRONICS AUSTRALIA PTY. LTD.**

178-184 Boundary Road, Braeside, Victoria 3195, Australia  
TEL: (03) 9586-6300

**PIONEER ELECTRONICS OF CANADA, INC.**

300 Alstair Parkway, Markham, Ontario L3R 0P2, Canada  
TEL: 1-877-283-5901

**PIONEER ELECTRONICS DE MEXICO, S.A. de C.V.**

Bvd. Manuel Avila Camacho 138 10 piso  
Col. Lomas de Chapultepec, Mexico, D.F. 11000  
TEL: 55-9178-4270

**先鋒股份有限公司**

總公司: 台北市中山北路二段44號13樓  
電話: (02) 2521-3388

**先鋒電子(香港)有限公司**

香港九龍尖沙咀海城世界商業中心9樓901-6室  
電話: (0852) 2848-6488

Pioneer Corporation tarafından basılmıştır.  
Telif hakkı © 2004 Pioneer Corporation'a aittir.  
Tüm hakları saklıdır.



Belçika da basılmıştır  
MAN-DEX-P90RS-TU

